# pengaruh motivasi belajar mahasiswa Bidikmisi dan non Bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa program studi pendidikan ekonomi universitas sriwijaya

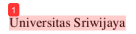
by 06031181621061 Meimunah

**Submission date:** 18-Jan-2021 02:48PM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1489409163

**File name:** meimunah 06031181621061 plagiat.docx (7.46M)

Word count: 13080 Character count: 79715



# PENGARUH MOTIVASI BELAJAR MAHASISWA BIDIKMISI DAN NON BIDIKMISI TERHADAP PRESTASI BELAJAR MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI UNIVERSITAS SRIWIJAYA

# **SKRIPSI**

# Oleh

Meimunah

NIM: 06031181621061

Program Studi Pendidikan Ekonomi

Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial



# FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA 2020

i

Universitas Sriwijaya

# SURAT PERNYATAAN

Peneliti yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Meimunah

NIM : 06031181621061 Program Studi : Pendidikan Ekonomi

Menyatakan bahwa skripsi yang berjudul "Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya" beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat Perguruan Tinggi. Apabila di kemudian hari ada pelanggaran yang ditemukan dalam skripsi ini atau ada pengaduan dari pihak lain terhadap keaslian karya ini peneliti bersedia menanggung sanksi yang dijatuhkan kepada saya. Demikian pernyaan ini dibuat dengan sesungguhnya tanpa pemaksaan dari pihak manapun.

Indralaya, Oktober 2020

Yang membuat pernyataan

0730BAHF681374835

Meimunah

NIM. 06031181621061

# HALAMAN PERSEMBAHAN

# Bismillahirrahmaanirrahiim

Dengan mengucap syukur Alhamdulillah yang selalu tercurahkan kepada Allah SWT atas segala rahmat nikmat kasih sayang nya lah peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini. Shalawat beserta salam tak lupa selalu di lantunkan kepada manusia termulia di bumi beliaulah rasulullah Muhammad Shalallahu 'Alaihi Wasallam. Peneliti persembahkan skripsi ini untuk

- Kedua malaikatku yang selalu membersamaiku dalam keadaan apapun Mereka adalah kedua orang tua ku Alm Bapak Marsono dan Ibu Muryati. Kedua saudara kandungku Innayatul mubarokah dan Nurul fikri hidayat terimakasih untuk dukungan yang selalu di berikan.
- Dosen Pembimbing Akademik sekaligus Dosen Pembimbing 1 Skripsi
  Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd dan pembimbing 2 ibu Edutivia Mardetini,
  S.Pd.,M.Ak yang telah sabar dalam membimbing, memberi motivasi,
  nasehat dan ilmu yang sangat bermanfaat.
- Seluruh Dosen Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Sriwijaya.

# MOTTO HIDUP

Al Qur'an surat Al-An'am ayat 162

Inna sholati wanusuki wamahyaya wamamati lillahirabbil alamin Artinya: "sesungguhnya sholatku, ibadahku, hidupku dan matiku hanyalah untuk Allah"

# **PRAKATA**

Skripsi dengan judul "Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya" disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya. Dalam mewujudkan skripsi ini, peneliti telah mendapat bantuan dari berbagai pihak.

Oleh sebab itu, peneliti mengucapkan terima kasih kepada Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd dan Edutivia Mardetini, S.Pd., M.Ak sebagai pembimbing atas segala bimbingan yang telah diberikan dalam penulisan skripsi ini. Peneliti juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Prof. Sofendi, M.A., Ph.D. Dekan FKIP Universitas Sriwijaya, Ibu Dr. Farida, M.Si Ketua Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Ibu Dra. Dewi Koryati, M.Pd Koordinator Program Srudi Pendidikan Ekonomi yang telah memberikan kemudahan dalam pengurusan administrasi selama penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga ditujukan kepada anggota penguji yang telah memberikan sejumlah saran untuk perbaikan skripsi ini. Lebih lanjut peneliti juga mengucapkan kepada Ibu Dra. Rahmi Sofah M.Pd., Kons. yang telah memberikan pengarahan dan penilaian dalam proses validasi instrumen penelitian.

Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat untuk pembelajaran bidang studi Pendidikan Ekonomi dan pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni.

Indralaya, 4 Desember 2020 Peneliti,

Meimunah

# DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN DEPAN	i
SURAT PERNYATAAN	
HALAMANPERSEMBAHAN	
PRAKATA	
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	
DAFTAR DIAGRAM	
DAFTAR LAMPIRAN	
ABSTRAK	ix
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Penelitian	
.2 Permasalahan Penelitian	
1.3 Tujuan Penelitian	
.4 Manfaat Hasil Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Motivasi Belajar	5
2.1.1 Pengertian Motivasi Belajar	
2.1.2 Indikator Motivasi Belajar	5
2.2 Beasiswa	
2.2.1 Pengertian Beasiswa	
2.2.2 Jenis Jenis Beasiswa	
2.3 Bidikmisi	
2.3.1 Pengertian Bidikmisi	
2.3.2 Misi Dan Tujuan Bidikmisi	
2.3.3 Penghentian Bantuan	
2.4 Prestasi Belajar	
2.4.1 Pengertian Prestasi Belajar	
2.4 Indikator Prestasi Belajar	
2.5 Hipotesis Penelitian	
2.6 Hasil Penelitian Yang Relevan	14
BAB III. METODE PENELITIAN	10
BAB III. METODE PENELITIAN	18
3.1 Metode Penelitian	
3.2 Variabel Penelitian	
3.3 Definisi Operasional Variabel	
3.4 Populasi Dan Sampel	
3.5 Teknik Pengumpulan Data	
3.6 Teknik Analisis Data	
3.7 Uji Prasarat	
3.8 Uji Hipotesis	29

# Universitas Sriwijaya

1	
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	32
4.1 Hasil Penelitian	32
4.1.1 Deskripsi Data Pelaksanaan Penelitian	32
4.1.2 Deskripsi Data Angket Motivasi Belajar	
4.1.3 Deskripsi Data Prestasi Belajar	35
4.2 Uji Prasyarat	38
4.2.1 Uji Normalitas Data Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi	38
4.2.2 Uji Normalitas Data Motivasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi	41
4.2.3 Uji Homogenitas Data Motivasi Belajar	45
4.2.4 Uji Homogenitas Data Prestasi Belajar	46
4.3 Pengujian Hipotesis	47
4.4 Pembahasan	49
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	54
5.1 Simpulan	54
5.2 Saran	
DAFTAR RUJUKAN	55

# DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Prestasi Belajar	11
Tabel 3.1 Populasi Penelitian	18
Tabel 3.2 Sampel	19
Tabel 3.3 Kisi Kisi Angket (kuesioner)	20
Tabel 3.4 Hasil Uji Coba Validasi	22
Tabel 3.5 Penskoran Motivasi Belajar	26
hbel 3.6 Penilaian Acuan Patokan	27
Tabel 3.8 Inteprestasi koefesien korelasi nilai r	30
Tabel 4.1 Kriteria Hasil Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi.	
Tabel 4.2 Kriteria Hasil Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa	
n Bidikmisi	35
Tabel 4.3 Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non bidikmisi	36
Tabel 4.4 Persentase Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi	37
Tabel 4.5 Persentase Prestasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi	37
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi	38
Tabel 4.7 Frekuensi Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi	40
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi	42
Tabel 4.9 Frekuensi Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi	
	44
Tabel 4.10 Hasil Angket Motivasi Belajar	
Tabel 4.10 Hasil Angket Motivasi Belajar Tabel 4.11 Hasil Angket Prestasi Belajar	45

# Universitas Sriwijaya

# DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Persentase Hasil Angket Motivasi Belajar	.33
Diagram 4.2 Hasil Rerata Motivasi Belajar	3/1
2	
Diagram 4.3 Perbedaan Nilai Dan Rerata Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi	
Dan Non Bidikmisi	.36



# DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-kisi Angket Penelitian sebelum validasi ahli	58
Lampiran 2 Kisi-kisi Angket Penelitian setelah validasi ahli	59
Lampiran 3 Kisi-kisi Angket Penelitian validasi eksternal	63
Lampiran 4 Surat Pengantar Validasi	64
Lampiran 5 Validasi Angket motivasi Belajar	66
Lampiran 6 Uji Reliabilitas	
Lampiran 7 angket Penelitian	
Lampiran 8 Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi	78
Lampiran 9 Hasil Angket Motivasi Belajar	80
Lampiran 10 Usul Judul Skripsi	83
Lampiran 11 Sk Pembimbing	
Lampiran 12 Surat Izin Penelitain	87
Lampiran 13 Pengisian Angket	
Lampiran 14 Bukti KHS	
Lampiran 15 Surat Izin Selesai Penelitian	
Lampiran 16 SK Bidikmisi	
Lampiran 17 Bukti Bimbingan	

# 2 ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menguji 13 bedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya. Metode penelitian yang digunakan Kompratif Kuantitatif. Teknik pengumpulan data yaitu dokumentasi dan angket. Validasi instrumen menggunakan rumus Korelasi Produk Moment dan Uji Reliabilitas menggunakan rumus Alpha. Teknik analisis data motivasi belajar diperoleh dari instrumen angket yang diberikan kepada mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi an data analisis dokumentasi diperoleh dari hasil mengumpulkan seluruh KHS mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi. Motivasi belajar mahasiswa bidikmisi memiliki rerata 79,07 mahasiswa non bidikmisi 75,74, sedangkan rerata prestasi belajar mahasiswa bidikmisi sebesar 3.43, mphasiswa non bidikmisi sebesar 3.38, artinya motivasi belajar dan prestasi belajar mahasiswa bidikmisi lebih besar dari mahasiswa non bidikmisi. Pengujian determinan untuk mengetahui seberapa besar variabel X mempengaruhi variabel Y sebesar 99,6% dan sisanya 0,4% dipengaruhi oleh variabel lain. Kemudian dilakukan uji t<br/> menunjukan bahwa  $t_{hitung}$ 6,524  $\geq t_{tabel}$ 1,984 mak<br/>a $h_0$  ditolak $h_a$ diterima. Dapat disimpulkan bahwa ada sarbedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya Berdasarkan penelitian ini diharapkan agar seluruh mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi lebih meningkatkan lagi motivasi belajar agar tercapainya prestasi belajar yang lebih memuaskan, karena semakin tinggi motivasi belajar maka akan semakin tinggi prestasi belajarnya.

Kata-kata Kunci: Motivasi Belajar, Prestasi Belajar, Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi

# BAB I

# **PENDAHULUAN**

# 1.1. Latar Belakang Penelitian

Untuk mencapai tujuan pembangunan yang baik maka Indonesia perlu meningkatkan sumber daya manusia yang berkualitas dengan salah satu cara yaitu dengan meningkatkan mutu pendidikan. "Menurut Abdullah (2019:165) pendidikan merupakan suatu kegiatan yang dilakukan secara sengaja dan terencana yang dilaksanakan orang dewasa yang memiliki ilmu dan keterampilan guna memberikan kompetensi kepada anak didik sehingga mereka memiliki pengetahuan, keterampilan, dan nilai-nilai dasar yang refleksi berpikir dan bertindak demi terciptanya sumber daya manusia yang diinginkan". Dengan demikian pendidikan nasional bertujuan mencerdaskan kehidupan bangsa dan membangun manusia seutuhnya, manusia yang bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan berbudi pekerti yang luhur, memiliki pengetahuan dan keterampilan kesehatan jasmani dan rohani, kepribadian yang mantap, mandiri serta bertanggung jawab. Pendidikan bertujuan mengembangkan ilmu pengetahuan dan membentuk budi pekerti yang luhur sesuai dengan cita-cita yang diinginkan oleh setiap mahasiswa.

Meningkatkan kualitas sumber daya manusia merupakan salah satu penekanan dari tujuan pendidikan, Menurut Undang-Undang No 20 Tahun 2003 tentang tujuan Pendidikan Nasional Bab II Pasal 3 yang berbunyi:

"Pendidikan Nasional berfungsi mengembangkan kemampuan dan membentuk watak serta peradaban bangsa yang bermartabat dalam rangka mencerdaskan bangsa, dan bertujuan untuk berkembangnya potensi peserta didik agar menjadi manusia yang beriman dan bertakwa kepada Tuhan YME, berakhlak mulia, sehat, berilmu, cakap, kreatif, mandiri dan menjadi warga negara yang demokratis serta bertanggung jawab"

Dengan adanya undang undang di atas pendidikan harus menjadi prioritas dalam memajukan setiap sarana dan prasarananya untuk perguruan tinggi, untuk menyiapkan mahasiswa agar dapat berkembang dan bersaing di lingkungan masyarakat. Mahasiswa dikatakan telah mencapai perkembangannya secara optimal apabila Mahasiswa dapat memperoleh pendidikan dan prestasi belajar yang sesuai dengan bakat, kemampuan dan minat yang dimilikinya.

Salah satu cara untuk meningkatkan kualitas pembelajaran di perguruan tinggi yaitu dengan meningkatkan motivasi belajar mahasiswa. Dalam belajar mahasiswa akan berhasil jika dirinya sendiri ada kemauan untuk belajar dan keinginan atau dorongan untuk belajar, karena dengan peningkatan motivasi belajar maka mahasiswa akan tergerak untuk belajar. Dalam motivasi belajar terkandung adanya maksud dan cita-cita, ini diharapkan mahasiswa mendapat motivasi belajar sehingga mengerti dengan apa yang menjadi tujuan dalam belajar. Oleh karena itu, motivasi belajar pada diri mahasiswa perlu diperkuat dengan tujuan agar mahasiswa memiliki motivasi belajar yang kuat, sehingga prestasi belajar yang diraihnya pun dapat optimal.

Semakin tingginya usaha dan upaya yang dilakukan untuk meningkatkan motivasi belajar, maka akan semakin tinggi prestasi belajar yang akan diraih. Mahasiswa telah melakukan berbagai upaya atau usaha dalam meningkatkan keberhasilan dalam belajar sehingga mencapai keberhasilan yang akan memuaskan sebagaimana yang diharapkan. Salah satu cara untuk meningkatkan prestasi belajar pemerintah telah memberikan bantuan pendidikan yang berupa beasiswa. Banyak sekali beasiswa yang yang diberikan pemerintah antara lain beasiswa peningkatan prestasi akademik (PPA), pertamina karya selemba empat (KSE), beasiswa unggulan (BU) dan sebagainya, selain beasiswa tersebut ada juga beasiswa yang diberikan kepada mahasiswa yaitu beasiswa bidikmisi. Bidikmisi merupakan salah satu program bantuan biaya pendidikan yang ada di Indonesia, yang peserta didik memiliki potensi akademik baik dan memiliki keinginan untuk melanjutkan ke perguruan tinggi. Bantuan pendidikan yang diberikan pemerintah ini memiliki maksud agar semua masyarakat dapat mengenyam pendidikan, supaya tidak ada kesenjangan lagi untuk masyarakat yang kurang mampu.

"Hasil Penelitian terdahulu yang dilakukanoleh Abdul tahun (2018) dengan judul Pengaruh Disiplin Diri Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Akademi Maritim Cirebon. Yang dapat disimpulkan bahwa Dengan melihat dari hasil Nilai t hitung variabel Motivasi Belajar (X2) sebesar 26,696 ≥ dari nilai ttabel (1,986) dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 ≤ 0,05. Dan ini berarti terdapat pengaruh yang sangat signifikan antara variabel Motivasi Belajar (X2) terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa (Y). Dari hasil tersebut maka Ho ditolak dan Ha diterima".

"Sedangkan penelitian yang dilakukan oleh Wea (2018) dengan judul Pengaruh Beasiswa Terhadap Motivasi dan Prestasi Belajar Mahasiswa Universitas Tribhuwana Tunggadewi Malang. Dengan Hasil penelitian pengaruh Beasiswa berpengaruh terhadap motivasi belajar mahasiswa dengan nilai koefisien korelasi sebesar 99,7% artinya pemberian beasiswa mempunyai hubungan yang sangat kuat terhadap motivasi belajar mahasiswa. Beasiswa berpengaruh terhadap prestasi belajar mahasiswa sedangkan koefisien korelasi sangat kecil hanya sebesar 39,8% artinya besar hubungannya lemah. Motivasi belajar (X2) tidak berpengaruh signifikan terhadap prestasi belajar mahasiswa (Y) dengan koefisien determinasi regresi hanya sebesar 0,2% (0,002) terhadap prestasi belajar mahasiswa, sedangkan 99,8% dipengaruhi variabel lain yang tidak diteliti".

Berdasarkan studi pendahuluan tentang motivasi Belajar, Prestasi Belajar dan Bidikmisi yang dilakukan peneliti di Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya. Diketahui bahwa dari 10 responden (5 bidikmisi dan 5 non bidikmisi) dari 5 penerima bidikmisi mengatakan bahwa semua sepakat bahwa bidikmisi yang menjadi salah satu alasan untuk meningkatkan motivasi belajar dan prestasi belajar mereka. 4 dari 5 responden penerima bidikmisi mengatakan bahwa mereka kadang-kadang mengulang pembelajaran dirumah dan satu diantaranya mengatakan bahwa mereka mengulang pembelajaran jika hanya ada tugas, uts maupun uas, dan dari 4 dari 5 responden non bidikmisi mengatakan bahwa jika mereka kadang-kadang mengulang pembelajaran dirumah dan satu diantara nya mengatakan tidak mengulang kembali pembelajaran dirumah. Dari 10 responden baik yang bidikmisi maupun non bidikmisi mengatakan bahwa mereka selalu memperhatikan penjelasan dosen ketika pembelajaran. Dan IPK

dari 5 penerima bidikmisi mendapatkan nilai di atas 3.50 keatas dan 4 dari 5 non bidikmisi di bawah 3.50 dan hanya satu diatas 3.50.

Berdasarkan kondisi di atas peneliti ingin mengetahui mengenai "Perbedaan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya"

# 1.2 Permasalahan Penelitian

Berdasarkan uruaian di atas maka permasalahan penelitian ini adalah Apakah Ada Perbedaan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya.

# 1.3 Tujuan Penelitian

Berdasarkan permasalahan di atas penelitian ini bertujuan Untuk Membuktikan Ada Perhedaan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya.

#### 1.4 Manfaat Hasil Penelitian

- Diharapkan untuk menambah masukan, saran, pengetahuan, serta dapat berguna bagi peneliti selanjutnya yang dapat digunakan untuk petimbangan dalam menyusun penelitian sejenis yang digunakan dimasa yang akan datang
- Sebagai pengetahuan dan wawasan baru dalam penulisan proposal tentang pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa program studi pendidikan ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu PendidikanUniversitas Sriwijaya.
- Memberikan pengetahuan baru untuk masyarakat bahwa ada program bantuan pendidikan (bidikmisi) yang sangat membantu untuk keluarga yang kurang mampu dalam ekonomi.
- 4. Untuk membantu mahasiswa lainnya sebagai acuan penulisan yang akan dilakukan dan untuk memberitahu seputar bidikmisi

# **BAB II**

# TINJAUAN PUSTAKA

# 2.1 Motivasi Belajar

# 2.1.1 Pengertian Motivasi Belajar

Setiap mahasiswa memiliki kondisi internal yang sangat mempengaruhi dirinya sendiri bagaiamana mereka mendorong dirinya untuk untuk mencapai apa yang mereka harapkan yang disebut motivasi. "Menurut Setyorini (2018) mengemukakan bahwa motivasi belajar diartikan sebagai dorongan yang ada dan timbul dalam diri siswa untuk belajar dan meningkatkan pengetahuan. Menurut Achmad (2015:18) motivasi belajar adalah dorongan psikologis seseorang yang melakukan suatu tindakan untuk mencapai tujuan belajar. Menurut Yamin (2013:2019) mengemukakan bahwa motivasi belajar merupakan daya penggerak psikis dari dalam diri seseorang untuk dapat melakukan kegiatan belajar dan menambah keterampilan dan pengalaman".

Dari para ahli di atas pengertian motivasi belajar di atas memiliki kesamaan yaitu dorongan proses belajar mahasiswa, yang terdiri dari dorongan internal maupun eksternal sehingga siswa merasa senang dan semangat belajar. Jadi kesimpulan dari motivasi belajar adalah dorongan yang berasal dari dalam diri individu dan dari orang lain untuk mencapai tujuan dan terus meningkatkan prestasi yang mereka diinginkan.

# 2.1.2 Indikator Motivasi Belajar

Dalam proses pembelajaran motivasi belajar memiliki indikator indikator tertentu, indikator motivasi belajar dapat dijadikan alat dan bahan dengan menunjukkan ciri-ciri tersebut pada jangka waktu yang relatif lama dan bersifat tetap menandakan bahwa dalam dirinya terdapat motivasi belajar yang tinggi. Untuk melihat motivasi belajar mahasiswa meningkat atau tidak dapat kita lihat dari beberapa ciri-ciri motivasi belajar, Menurut Uno (2014:23) indikator-indikator motivasi belajar yaitu:

- 1. "Adanya hasrat keinginan berhasil
- 2. Adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar
- 3. Adanya harapan dan cita-cita masa depan
- 4. Adanya penghargaan dalam belajar
- 5. Adanya kegiatan yang menarik dalam belajar
- Adanya lingkungan belajar yang kondusif, sehingga siswa dapat belajar dengan baik".

Berbeda dengan indikator di atas Menurut Achdiyat (2019) ada sebelas ciri-ciri motivasi belajar yaitu:

- 1. "Ulet mengerjakan tugas
- 2. Tekun dalam menemukan solusi
- 3. Aktif dan kreatif serta produktif
- 4. Mempunyai tingkan kepercayaan diri yang tinggi
- 5. Mempunyai tanggung jawab
- 6. Selalu berusaha untuk memperoleh nilai yang baik
- 7. Aktif dalam kegiatan sosial
- 8. Tahan dengan tekanan yang ada di masyarakat
- 9. Senang mengambil resiko
- 10. Mempunyai sifat ambisius
- 11. Dapat memecahkan masalah".

Sedangkan menurut Suratman (2019) mengatakan bahwa indikator motivasi belajar dibagi menjadi lima yaitu

- 1. "Ada hastrat dan keinginan untuk berhasil
- 2. Adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar
- 3. Mempunyai harapan dan cita cita masa depan
- 4. Adanya perhatian dan minat terhadap tugas
- Mempunyai kegiatan yang menarik dalam belajar, mempunyai sikap ulet dan pantang menyerah"

Dari ketiga ahli di atas dapat disimpulkan bahwa indikator motivasi belajar adalah

- 1. Memiliki keinginan untuk sukses dimasa depan
- 2. Memiliki sifat yang tidak mudah puas
- 3. Mempunyai berbagai gaya belajar yang bervariasi
- 4. Mengerjakan tugas secara tuntas

#### 2.2 Beasiswa

# 2.2.1 Pengertian Beasiswa

Bantuan yang diberikan untuk membantu siswa maupun mahasiswa yang masih sekolah maupun kuliah supaya mereka bisa menyelesaikan tugas nya untuk mencari ilmu pengetahuan sampai selesai sering disebut sebagai beasiswa. "Menurut Syafitri (2020) beasiswa adalah pemberian bantuan dalam bentuk keringanan keuangan yang diberikan kepada seseorang dengan tujuan agar dapat digunakan untuk keberlangsungan proses pendidikan yang akan atau sedang ditempuh. Menurut Abdurraghib dkk (2020) beasiswa adalah pemberian bantuan keuangan kepada perorangan untuk keberlangsungan pendidikan yang ditempuhnya karena ketidakmampuan atau prestasinya. Dan menurut Graciana dkk (2018:7) beasiswa adalah pemberian berupa bantuan pembiayaan yang diberikan kepada perorangan yang bertujuan untuk digunakan demi keberlangsungan pendidikan yang ditempuh".

Dari ketiga teori di atas dapat disimpulkan bahwa beasiswa adalah bantuan pendidikan yang diberikan kepada sesorang untuk menyelesaikan pendidikan yang sedang ditempuh.

# 2.2.2 Jenis-Jenis Beasiswa

Setiap beasiswa pasti memiliki ketentuannya sendiri, beasiswa juga tidak hanya berasal dari pemerintah Indonesia tapi ada juga berasal dari swasta. Menurut Graciana dan Andrian (2018:43) jenis-jenis beasiswa dibagi menjadi:

#### 1. "Pembiayaan

Pemberian beasiswa dibagi menjadi dua yaitu beasiswa parsial dan beasiswa penuh . Beasiswa persial merupakan bantuan dana yang diberikan terhadap biaya studi namun tidak mencangkup biaya akomodasi dan uang saku. Sedangkan biaya penuh adalah dana bantuan studi yang mencangkup seluruh kebutuhan pelajar selama menempuh pendidikan. contoh beasiswa penuh adalah Beasiswa Utusan Daerah (BUD) sedangkan beasiswa parsial adalah beasiswa yang diberikan kampus.

# 2. Waktu

Ada dua tipe yakni beasiswa sampai selesai studi dan beasiswa persemester yang dapat diperpanjang apabila masih memenuhi syarat. Contoh beasiswa prestasi yang diberikan setiap semester, sedangkan beasiswa sampai selesai studi adalah Bidikmisi program S1 dan LPDP program S2 dan S3.

#### 3. Sumber Pendanaan

Sumber pendanaan berasal dari pemerintah suatu negara atau swasta contohnya adalah beasiswa Djarum.

- 4. Tingkat Pendidikan
- 5. Kategori Berdasarkan Lokasi

Berdasarkan lokasi penerimaan dibagi menjadi dua yaitu beasiswa dalam negeri dan luar negeri.

#### 6. Lainnya

Jenis beasiswa lain nya yaitu beasiswa pertukaran pelajar, beasiswa prestasi, beasiswa penelitian, gelar penuh dan beasiswa magang".

Sedangkan menurut "Hasan (2020:7) jenis jenis beasiswa dibagi menjadi 3 yaitu beasiswa pemerintah (pusat, daerah dan internasional), beasiswa akademik dan beasiswa perusahaan". Dan menurut Murniasih (2009:22) mengatakan bahwa jenis jenis beasiswa dibagi menjadi

# 1. "Beasiswa Penghargaan

Beasiswa ini biasanya diberikan kepada kandidat yang memiliki keunggunalan akademik. Beasiswa ini diberikan berdasarkan prestasi akademik, dalam bentuk Indeks Prestasi Akademik.

#### 2. Beasiswa Bantuan

Jenis beasiswa ini adalah untuk memadai kegiatan akademik para mahasiswa yang kurang beruntung, tetapi memiliki prestasi. Komite beasiswa biasanya memberikan beberapa penilaian pada kesulitan ini seperti pendapatan orang tua, jumlah saudara kandung yang tengah menempuh studi, pengeluaran biaya hidup dll.

#### 3. Beasiswa Atletik

Universitas biasanya merekrut atlet populer untuk diberikan beasiswa dan dijadikan tim atletik perguruan tinggi mereka".

Dari beberapa pendapat tersebut dapat disimpulkan bahwa jenis-jenis beasiswa yaitu secara umum beasiswa penuh dan beasiswa persial, yang dibagi lagi berdasarkan bentuknya beasiswa penghargaan, beasiswa bantuan, dan beasiswa atlentik. Dan sumber pendanaan adalah beasiswa pemerintah dan beasiswa swasta.

# 2.2 Bidikmisi

#### 2.2.1 Pengertian Bidikmisi

Sejak tahun 2010 kementrian pendidikan nasional menciptakan program Bidikmisi pada mahasiswa yang memiliki kondisi ekonomi yang kurang mampu untuk melanjutkan pendidikan ke perguruan tinggi, dengan memberikan bantuan pendidikan yang memiliki nilai akademik yang memadai. Menurut "Ahmad intan (2018:1) Bidikmisi adalah bantuan biaya pendidikan dari Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia yang memberikan fasilitas pembebasan biaya pendidikan dan subsidi biaya hidup".

"Sedangkan menurut Ismunandar (2019:3) Bidikmisi adalah bantuan biaya pendidikan dari pemerintah bagi lulusan Sekolah Menengah Atas (SMA) atau sederajat yang memiliki potensi akademik baik tetapi memiliki keterbatasan ekonomi. Dan menurut Sulistyono (2018:37) Bidikmisi merupakan salah stau program unggulan pemerintah yang bertujuan untuk meningkatkan akses dan kesempatan belajar di perguruan tinggi bagi peserta didik yang tidak mampu secara ekonomi dan memiliki prestasi akademik yang baik".

Dari beberapa ahli di atas, dapat disimpulkan bahwa bidikmisi adalah bantuan pendidikan tingkat perguruan tinggi yang diberikan pemerintah melalui kementrian pendidikan nasional yang membantu biaya pendidikan dan biaya hidup mahasiswa yang memiliki prestasi akademik baik ketika bersekolah di Sekolah Menengah Atas (SMA) yang ingin melanjutkan keperguruan tinggi.

#### 2.2.2 Misi dan Tujuan Bidikmisi

Bidikmisi adalah bantuan yang diberikan pemerintah melalui kementrian pendidikan nasional yang membantu biaya pendidikan dan biaya hidup mahasiswa yang memiliki prestasi akademik baik ketika bersekolah di Sekolah Menengah Atas (SMA) yang ingin melanjutkan ke perguruan tinggi. Pemerintah memberikan bantuan bidikmisi juga memiliki misi dan tujuannya sebagai berikut.

Menurut Amin (2017:5) ada 3 misi dari bidikmisi

- "Menghidupkan harapan bagi masyarakat tidak mampu namun mempunyai potensi akademik baik untuk dapat menempuh pendidikan sampai ke jenjang pendidikan tinggi.
- 2. Menghasilkan sumber daya insani yang mampu berperan dalam memutus mata rantai kemiskinan dan pemberdayaan masyarakat.
- Memperluas akses kaum miskin untuk mengenyam pendidikan yang bermutu pada PTKIS".

Kemudian "menurut Baskoro dkk (2018:1) misi bidikmisi adalah memutus mata rantai kemiskinan dengan memberikan akses pendidikan tinggi untuk masyarakat indonesia yang miskin, namun mempunyai prestasi akademik yang baik".

Kemudian menurut Dhiyaulhaq dkk (2016:28) mengatakan bahwa misi dari bidikmisi ialah

- "Menghidupkan harapan bagi masyarakat yang tidak mampu secara ekonomi namun mempunyai potensi akademik baik untuk dapat menempu pendidikan sampai kejenjang perguruan tinggi
- Memberikan akses bagi masyarakat yang kurang mampu tapi memiliki potensi akademik yang baik untuk menjadi sumber daya manusia yang memiliki nilai nilai kebangsaan, patriotisme, cinta tanah air, dan semangat bela negara.
- 3. Memberikan kesempatan bagi masyarakat kurang mampu tapi memiliki potensi akademik yang baik untuk ikut berperan serta dalam meningkatkan daya saing bangsa di era kompetisi global".

Dari beberapa ahli diatas dapat disimpulkan bahwa misi dari bidikmisi adalah dengan adanya bantuan bidikmisi ini agar pemerataan pendidikan dapat di rasakan oleh seluruh masyarakat baik yang kurang mampu dalam segi ekonomi

Sedangkan untuk melihat apakah bidikmisi yang diberikan oleh pemerintah dapat sesuai maka bidikmisi memiliki tujuan. Tujuan dari bidikmisi menurut Dhiyaulhaq dkk (2016:29) ada 5 yaitu,

- "Meningkatkan akses dan kesempatan belajar di Perguruan Tinggi bagi peserta didik yang tidak mampu secara ekonomi dan berpotensi akademik baik.
- Memberi bantuan biaya pendidikan kepada calon/mahasiswa yang memenuhi kriteria untuk memenuhi pendidikan program diploma/ sarjana sampai selesai dan tepat waktu
- 3. Meningkatkan prestasi mahasiswa baik pada bidang kurikuler, kokurikuler maupun ekstrakulikuler.
- 4. Menimbulkan dampak iring bagi mahasiswa dan calon mahasiswa lain untuk berkarakter dan selalu meningkatkan prestasi. Melahirkan lulusan yang mandiri, produktif dan memiliki kepedulian sosial sehingga mampu berperan dalam upaya pemutusan mata rantai kemiskinan dan pemberdayaan masyarakat".

Adapun tujuan Bidikmisi menurut Wahidin Didin (2019:4) adalah sebagai berikut.

- "Meningkatkan akses dan kesempatan belajar di Perguruan Tinggi bagi peserta didik yang tidak mampu secara ekonomi dan memiliki prestasi akademik yang baik.
- 2. Meningkatkan prestasi mahasiswa, baik pada bidang kurikuler, kokurikuler, maupun ekstrakurikuler.

- Menimbulkan dampak iring bagi Mahasiswa dan calon mahasiswa lain untuk berkarakter dan selalu meningkatkan prestasi.
- 4. Melahirkan lulusan yang mandiri, produktif, dan memiliki kepedulian sosial, sehingga mampu berperan dalam upaya pemutusan mata rantai kemiskinan dan pemberdayaan masyarakat".

Dan "menurut Ismunandar (2019:3) berpendapat bahwa Bidikmisi bertujuan untuk meningkatkan mengakses dan kesempatan belajar di perguruan tinggi meningkatkan prestasi mahasiswa; menjamin keberlangsungan studi mahasiswa dengan tepat waktu dan melahirkan lulusan yang mandiri, produktif serta memiliki kepedulian sosial sehingga mampu berperan dalam upaya pemutusan mata rantai kemiskinan dan pemberdayaan masyarakat"

Dari ketiga teori diatas dapat disimpulkan bahwa tujuan bidikmisi adalah menambah semangat belajar mahasiwa yang mendapat bantuan bidikmisi, karena tidak ada perbedaan fasilitas kampus terhadap mahasiswa bidikmisi.

# 2.2.4 Penghentian Bantuan

Perguruan Tinggi Penyelenggara dapat menghentikan bantuan Bidikmisi kepada penerima program, apabila yang bersangkutan melakukan pelanggaran pelanggaran yang dibuat oleh dikti maupun PT (perguruan tinggi). Menurut Menurut Dhiyaulhaq dkk (2016:32) mengatakan bahwa penghentian mahasiswa bidikmisi apabila melakukan:

- 1. "Cuti
- 2. Drop Out
- 3. Non Aktif"

Kemudian menurut Wahidin (2019:10) penghentian bidikmisi meliputi:

- 1. "Meninggal dunia;
- 2. Mengundurkan diri;
- 3. Dikeluarkan sebagai mahasiswa dari Perguruan Tinggi;
- 4. Melanggar ketentuan kontrak kinerja;
- Tidak memenuhi IPK minimal yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi".

Dan menurut Ahmad Intan (2018:3) mengemukakan bahwa penghentian bidikmisi dapat dilakukan apabila peserta didik:

- 1. "Meninggal dunia;
- 2. Mengundurkan diri;
- 3. Dikeluarkan sebagai mahasiswa dari Perguruan Tinggi;
- 4. Melanggar ketentuan kontrak kinerja;

# Tidak memenuhi IPK minimal yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi"

Dari pendapat diatas dapat disimpulkan bahwa penghentian bidikmisi dapat dilakukan jika peserta didik melakukan hal hal yang bertentangan dengan kebijakan yang diberikan oleh pihak perguruan tinggi atau dikti yang meliputi nilai per semester mengalami penurunan atau kurang dari 3.00, kuliah tidak mencapai target yaitu lebih dari 4 tahun, melanggar peraturan perguruan tinggi sehingga dikeluarkan oleh kampus, dan meninggal dunia.

# 2.3 Prestasi Belajar

# 2.3.1 Pengertian Prestasi Belajar

Prestasi itu tidak mungkin mampu dihasilkan selama peserta didik itu tidak benar-benar dalam berjuang, dalam kenyataannya untuk mendapatkan prestasi tidak semudah kita membalikan telapak tangan tapi benar benar harus berjuang dengan berbagai rintangan yang ada di depan.

"Menurut Rosyid dkk (2019:9) prestasi belajar merupakan hasil dari suatu kegiatan pembelajaran yang disertasi perubahan yang dicapai seorang (siswa) yang dinyatakan dalam bentuk simbol, angka, huruf, maupun kalimat sebagai ukuran tingkat keberhasilan. Sedangkan menurut Djamarah (2012:24) prestasi belajar merupakan penilaian pendidikan tentang kemajuan siswa dalam segala hal yang dipelajari di sekolah yang menyangkut pengetahuan atau kecakapan/keterampilan yang dinyatakan sesudah hasil penilaian. Hasil penilaian tidak dapat diketahui tanpa dilakukan penilaian atas hasil aktivitas belajar siswa".

Berbeda lagi pengertian prestasi belajar "Menurut Zulfahmi (2019) prestasi belajar adalah tingkat keberhasilan siswa dalam memahami materi, tingkat penguasaan materi, perubahan emosional, atau perubahan tingkah laku yang dapat diukur dengan tes tertentu dan diwujudkan dalam bentuk nilai atau skor setelah menempuh proses pembelajaran".

Berdasarkan uraian di atas dapat disimpulkan bahwa prestasi belajar adalah hasil belajar yang didapatkan dalam suatu kegiatan pembelajaran pada akhir semester yang sudah dilakukan sesuai dengan tujuan pembelajaran yang diinginkan.

#### 2.3.2 Indikator Prestasi Belajar

Dalam proses pembelajaran prestasi belajar memiliki indikator tertentu, indikator prestasi belajar dapat dijadikan alat untuk mengukur keberhasilan proses

pembelajaran. Menurut Syah (2010:217) menjelaskan bahwa ada beberapa indikator dari prestasi belajar yang dapat kita ketahui yaitu sebagai berikut.

L	ľabe	12.1	Indi	kator	Prestas	i Belaja	ar

Tabel 2.1 Indikator Prestasi Belajar				
Jenis Prestasi Belajar	Indikator Prestasi Belajar			
Ranah Cipta (Kognitif)				
1 ( 3 )				
a. Pengamatan	1. dapat menunjukan			
	2. dapat membandingkan			
	3. dapat menghubungkan			
b. Ingatan	1. dapat menyebutkan			
o. mgatan	2. dapat menunjukan kembali			
c. Pemahaman	1. dapat menjelaskan			
	a dapat menjelaskan dengan lisan sendiri			
d. Penerapan	1. dapat memberikan contoh			
a. i ellerapan	2. dapat menggunkan secara cepat			
e. Analisis (pemeriksaan dan	1. dapat menguraikan			
pemilahan secara teliti)	2. dapat mengklasifikasikan /memilah milah			
f. Sintesis (membuat panduan	1.dapat menghubungkan materi materi,			
baru dan utuh	sehingga menjadi kesatuan baru			
baru dan utun				
	2. dapat menyimpulkan			
	3.dapat menggeneralisasikan (memuat prinsip			
	umum)			
Ranah Rasa (Afektif)				
a. Penerimaan	1. menunjukan sikap menerima			
	2. menunjukan sikap meolak			
b.Sambutan	<ol> <li>kesediaan berpartisipasi?terlibat</li> </ol>			
	<ol><li>kesediaan memanfaatkan</li></ol>			
c. Apresiasi (sikap	1. menganggap penting dan bermanfaat			
menghargai)	<ol><li>mengganggap indah dan harmonis</li></ol>			
	3. mengagumi			
d.Internalisasi (pendalaman)	1. mengakui dan meyakini			
•	2. mengingkari			
e. Karaktirasasi	1. Melembagakan atau meniadakan			
	2. Menjelmakan dalam pribadi dan perilaku			
	sehari-hari			
Ranah Karsa (Psikomotor))				
a. Keterampilan bergerak dan	**			
bertindak	tangan,kaki, dan anggota tubuh lainnya.			
b. Kecakapan kespresi verbal	1. kefasihan melafalkan/ mengucapkan			
dan nonverbal	2. kecakapan membuat mimik dan gerakan			
	jasmani			

Menurut Susanti (2019:33) ada bebrapa cara mengukur prestasi belajar yang dibagi menjadi empat yaitu

1. "Kemampuan Informasi Verbal

Kapasitas informasi Verbal merupakan kemampuan untuk mengkomunikasikan secara lisan pengetahuannya tentang fakta-fakta.

# 2. Kemampuan Intelektual

Kemampuan intelektual adalah kapasitas umum dari kesadaran individu untuk berfikir, menyesuaikan diri, memcahkan masalah yang dihadapi secara bijaksana, cepat dan tepat baik yang dialami diri sendiri maupun dilingkungan pola pikir yang berdasarkan logika, tepat, akurat, dan dapat dipercaya.

#### 3. Sikap

Sikap merupakan sebuah reaksi atau proses dimana seseorang masih tertutup atau belum terpapar pada stimulus objek secara nyata sikap akan menunjukan suatu kesesuaian reaksi yang diberikan terhadap stimulus tertentu yang diterima.

# 4. Keterampilan Motorik

Keterampilan motorik adalah kemampuan dalam kecepatan, bertepatan, dan kelancaran gerak otot-otot serta anggota badan yang ditunjukan".

Dan "menurut Fawzi (2019:95) mengatakan bahwa prestasi belajar dalam bidang pendidikan yaitu hasil yang diperoleh dari proses pengukuran terhadap faktor kognitif, afektif, dan psikomotor setelah mengikuti suatu proses pembelajaran yang diukur dengan menggunakan tes atau instrumen lainnya yang relevan".

Dari pendapat beberapa ahli di atas dapat disimpulkan bahwa indikatorindikator prestasi belajar adalah kemampuan mahasiswa yang memiliki beberapa tahap seperti memahami pembelajaran,perubahan bentuk kecenderungankecenderungan dalam berperilakusehingga dapat mencapai aktivitas fisik seperti keterampilan.

# 2.4 Hipotesis Penelitian

Hipotesis dalam penelitian ini adalah Ada Perbedaan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya.

# 2.5 Hasil Penelitian Yang Relevan

 "Penelitian yang dilakukan oleh Andani dkk(2019) dengan judul pengaruh Pemahaman Tentang Beasiswa Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa, Hasil Penelitian Diperoleh Korelasi Rendah. Kontribusi Pemahaman Tentang Beasiswa Bidikmisi Berpengaruh Positif Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Penerima Beasiswa Bidikmisi Di FPTK UPI Sebesar 9,7%. Kesimpulan Penelitian Ini Yaitu Bahwa Pemahaman Terhadap Beasiswa Bidikmisi Tidak Cukup Untuk Mempengaruhi Prestasi Dan Kontribusinya Sangat Kecil Terhadap Prestasi Mahasiswa".

- 2. "Penelitian ini dilakukan oleh Afida Zahra dkk (2018) Pengaruh Beasiswa Bidikmisi dan Kemandirian Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Tahun Angkatan 2014 Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret Surakarta Hasil penelitian adalah sebagai berikut: pertama, terdapat pengaruh yang signifikan antara beasiswa bidikmisi dan kemandirian belajar terhadap prestasi belajar mahasiswa bidikmisi tahun angkatan 2014 FKIP UNS, seperti yang ditunjuukkan oleh nilai Fhitung = 28,445 > Ftabel = 2,717. Kedua, terdapat pengaruh positif yang signifikan antara beasiswa bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa bidikmisi tahun angkatan 2014 FKIP UNS, seperti yang ditunjukkan oleh nilai thitung = 3,570 > ttabel = 1,989. Ketiga, terdapat pengaruh positif yang signifikan antara kemandirian belajar terhadap prestasi belajar mahasiswa bidikmisi tahun angkatan 2014 FKIP UNS, seperti yang ditunjukkan oleh nilai thitung = 3,145 > ttabel = 1,989. Nilai Adjust R Square sebesar 0,398 sehingga dapat diartikan bahwa 39,8% prestasi belajar mahasiswa bidikmisi tahun angkatan 2014 FKIP UNS dipengaruhi oleh beasiswa bidikmisi dan kemandirian belajar mahasiswa sedangkan sisanya dipengaruhi oleh factor lain".
- 3. "Penelitian ini dilakukan oleh Wea (2018) dengan judul pengaruh beasiswa terhadap motivasi dan prestasi belajar mahasiswa universitas tribhuwana tunggadewi malang. Hasil penelitian pengaruh Beasiswa berpengaruh terhadap motivasi belajar mahasiswa dengan nilai koefisien korelasi sebesar 99,7% artinya pemberian beasiswa mempunyai hubungan yang sangat kuat terhadap motivasi belajar mahasiswa. Beasiswa berpengaruh terhadap prestasi belajar mahasiswa sedangkan koefisien korelasi sangat kecil hanya sebesar 39,8% artinya besar hubungannya lemah. Motivasi belajar (X2) tidak berpengaruh signifikan terhadap prestasi belajar mahasiswa (Y) dengan

- koefisien determinasi regresi hanya sebesar 0,2% (0,002) terhadap prestasi belajar mahasiswa, sedangkan 99,8% dipengaruhi variabel lain yang tidak diteliti".
- 4. "Penelitian ini dilakukan oleh Kusuma tahun 2018 dengan judul Pengaruh Minat Baca, Motivasi Belajar dan Lingkungan Teman Sebaya terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Tahun Angkatan 2014-2016. dapat disimpulkan bahwa: (1) Berdasarkan hasil uji F diperoleh nilai F hitung > Ftabel(67,665 > 2,68) dengan nilai probabilitas < 0,05 yaitu sebesar 0,000, sehinggadapat disimpulkan bahwa H0 ditolak dan Ha diterima. (2) Berdasarkan hasil uji t variabel minat baca diperoleh nilai t hitung > ttabel (3,648 > 1,979) dengan nilai probabilitas < 0,05 yaitu sebesar 0,000 sehingga H0 ditolak dan Haditerima. (3) Berdasarkan hasil uji t variabel motivasi belajar diperoleh t hitung > ttabel (3,710 > 1,979) dengan nilai probabilitas < 0,05 yaitu sebesar 0,000, sehingga H0 ditolak dan Ha diterima (4) Berdasarkan hasil uji t variabel lingkungan teman sebaya diperoleh thitung > t tabel (6,580 > 1,979) dengan nilai probabilitas < 0,05 yaitu sebesar 0,000, sehingga H0 ditolak dan Ha diterima".</p>
- 5. "Penelitian ini dilakukan oleh Achdiyat dkk tahun 2019 dengan judul Pengaruh Motivasi Dan Disiplin Belajarterhadap Prestasi Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial. Dapat disimpulkan bahwa Hasil penelitian menunjukan bahwa pengaruh motivasi dan disiplinsecara bersama sama terhadap prestasi belajar. Temuan penelitian menyatakan bahwa prestasihasil belajar Ilmu Pengetahuan Sosial dapat ditingkatkan dengan cara meningkatkan Motivasidan disiplin belajar"
- 6. "Penelitian ini dilakukan oleh Winata dkk tahun 2019 dengan judul Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 1 Kuala Behe. Dapat disimpulkan bahwa Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh motivasi belajar terhadap prestasi belajar matematika siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Kuala Behe Tahun Ajaran 2018/2019 Kabupaten Landak. Hasil R Square = 0,195 x 100 % = 19,5%

- yang menunjukkan bahwa prestasi belajar matematika siswa kelas VIII SMP Negeri 1 Kuala Behe dapat dijelaskan oleh motivasi belajar sebesar 19,5%."
- 7. "Penelitian ini dilakukan oleh Listya dkk tahun 2019 dengana judul Hubungan Motivasi Belajar Dengan Prestasi Belajar Bahasa Arab Mahasiswa Bidikmisi. Dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat hubungan antara motivasi belajar dengan prestasi belajar bahasa Arab mahasiswa Bidikmisi di Ma'had Al-Jami'ah IAIN Kendari dimana rhitung = 0,16 ≤ rtabel = 0,320 dan thitung = 1 ≤ ttabel = 1,685"
- 8. "Penelitian ini dilakukan oleh Kubtiyah tahun 2018 dengan judul Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil BelajarAkuntansi Siswa Pada Materi Jurnalkhusus Kelas Xii Ips Sma Negeri I Batang Natal. Dapat disimpulkan bahwa teknik analisa data yang digunakan adalah pengolahan pengolahan data melalui SPSS dan pengujian Hipotesis I diperoleh nilai rx1y sebesar 0,557. Hasil pengujian hipotesisnya diperoleh niali signifikan lebih kecil daripada nilai α dengan taraf signifikan 5% (0.000 < 0.05) artinya hipotesis yang dirumuskan dapat diterima".</p>
- 9. "Penelitian ini dilakukan oleh Abdul tahun 2018 dengan judul Pengaruh Disiplin Diri Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Akademi Maritim Cirebon. Yang dapat disimpulkan bahwa Dengan melihat dari hasil Nilai t hitung variabel Motivasi Belajar (X2) sebesar 26,696 ≥ dari nilai ttabel (1,986) dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 ≤ 0,05. Dan ini berarti terdapat pengaruh yang sangat signifikan antara variabel Motivasi Belajar (X2) terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa (Y). Dari hasil tersebut maka Ho ditolak dan Ha diterima"
- 10. "Penelitian ini dilakukan oleh Bambang tahun 2018 dengan judul Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika Menggunakan E-Learning Pendekatan Bimbingan Belajar Berbasis Multimedia. Dengan hasil penelitian Berdasarkan hasil pengolahan data menggunakan program SPSS 20.0, data menunjukan bahwa hasil korelasinya signignifikan dengan pengaruh penggunaan pendekatan bimbingan belajar berbasis multimedia

Universitas Sriwijay	va
menyebabkan motivasi belajar siswa meningkat dan berpengaruh terhada peningkatan prestasi belajar matematika siswa sebesar 55,4%".	ър
1	8

# 1 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

# 4.1 Hasil Penelitan

# 4.1.1 Deskripsi Data Pelaksanaan Penelitian

Pene1itian ini di1akukan di Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Sriwijaya Indralaya yang beralamat di Jalan raya palembang-prabumulih KM 32 Indralaya, Kabupaten Ogan Ilir (OI) 30662. Penelitian ini dilakukan pada mahasiswa tahun akademik 2016, 2017 dan 2018 yang menerima program bidikmisi dan yang tidak menerima program bidikmisi. Penelitian ini dilakukan pada tanggal pada 5 April 2020 sampai dengan 5 Mei 2020 selama rentan waktu tersebut penelitian ini menggunakan teknik pengumpulan data angket dan dokumentasi.

Angket yang diberikan kepada mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi FKIP Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017 dan 2018 kelas Indralaya. Pengambilan data dilakukan dengan menggunakan lembar angket online (*google form*) yang dilaksanakan pada tanggal 6 April 2020, hal tersebut dilakukan untuk mempermudah peneliti dalam mengumpulkan data karena sedang terjadinya pandemi covid-19, sehingga tidak memungkinkan peneliti untuk mengambil data secara langsung. Angket terdiri dari dari 32 pernyataan masing-masing item memiliki alternatif jawaban Sangat Setuju, Setuju, Tidak Setuju dan Sangat Tidak Setuju. Kemudian peneliti juga mengumpulkan KHS sebagai bukti dokumentasi dan melihat IPK dari setiap mahasiswa yang menjadi sampel penelitian, pada tahun akademik 2016 (semester 7), 2017 (semester 5) dan angkatan 2018 (semester 3) kelas indralaya.

# 4.1.2 Deskripsi Data Angket Motivasi Belajar

Data mengenai pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya diperoleh dari angket. Motivasi belajar tersebut terdiri dari sembilan indikator yaitu adanya dorongan dan kebutuhan dalam

belajar, aktif dan kreatif serta produktif, mempunyai tanggung jawab, tekun menemukan solusi, adanya lingkungan belajar yang kondusif, selalu berusaha untuk memperoleh nilai yang baik, ulet mengerjakan tugas, adanya harapan dan cita cita masa depan dan adanya sikap ulet dan pantang menyerah . adapun hasil angket yang diperoleh adalah sebagai berikut

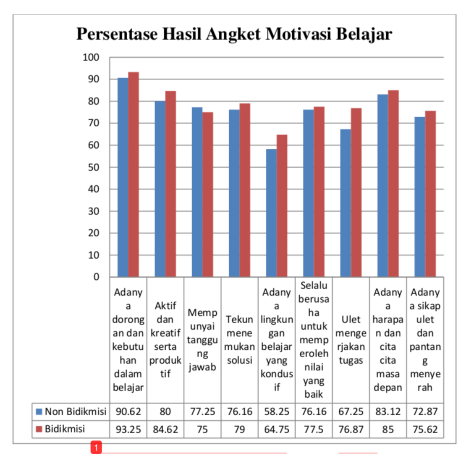


Diagram 4.1 Persentase Hasil Angket Motivasi Belajar

Dari diagram 4.1 di atas dapat dilihat sembilan indikator motivasi belajar mahasiswa bidikmisi diperoleh persentase tertinggi pada adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar memperoleh persenan 93,25% dengan kategori sangat baik, dan persentase terendah pada adanya lingkungan belajar yang kondusif

diperoleh persentase 64,75% dengan kategori cukup. Sedangkan mahasiswa non bidikmisi diperoleh persentase tertinggi pada adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar memperoleh persentase 90,62% dengan kategori sangat baik, dan persentase terendah pada adanya lingkungan belajar yang kondusif memperoleh persentase 58,25% dengan kategori kurang.

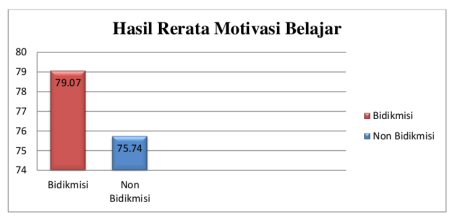


Diagram 4.2 Persentase Hasil Angket Motivasi Belajar

Dari diagram diatas hasil rerata Motivasi belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi memiliki indikator yang berbeda. Mahasiswa bidikmisi adanya dorongan dan kebutuhan dalam belajar 93,25 , aktif dan kreatif serta produktif 84,62 , mempunyai tanggung jawab 75, tekun menemukan solusi 79 , adanya lingkungan belajar yang kondusif 64,75, selalu berusaha untuk memperoleh nilai yang baik 77,5 , ulet mengerjakan tugas 76,87 , adanya harapan dan cita cita masa depan 85 , adanya sikap ulet dan pantang menyerah 75,62. Sedangkan mahasiswa non bidikmisi dorongan dan kebutuhan dalam belajar 90,62 , aktif dan kreatif serta produktif 80 , mempunyai tanggung jawab 77,25 , tekun menemukan solusi 76,16 , adanya lingkungan belajar yang kondusif 58,25 , selalu berusaha untuk memperoleh nilai yang baik 76,16 , ulet mengerjakan tugas 67,25 , adanya harapan dan cita cita masa depan 83,12 , adanya sikap ulet dan pantang menyerah 72,87. Dari 9 indikator di atas maka rerata mahasiswa bidikmisi adalah Mahasiswa bidikmisi sebesar 79,07 dan mahasiswa non bidikmisi 75,74 yang

artinya motivasi belajar mahasiswa bidikmisi lebih besar dari motivasi belajar mahasiswa non bidikmisi

Adapun nilai interpretasi persentase yang dapat dilihat pada tabel sebagai berikut:

Tabel 4.1Kriteria Hasil Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi

Rentang	Kriteria	Frekuensi	Persentase (%)
86-100	Sangat Tinggi	8	16%
71-85	Tinggi	42	84%
57-70	Sedang	-	-
41-56	Rendah	-	-
0-40	Sangat Rendah	-	
Jı	ımlah	50	100%

(Sumber: Data Diolah bulan Agustus 2020)

Tabel 4.2Kriteria Hasil Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Non

Didikilisi			
Rentang	Kriteria	Frekuensi	Presentase(%)
86-100	Sangat Tinggi	7	14%
71-85	Tinggi	38	76%
57-70	Sedang	5	10%
41-56	Rendah	-	-
0-40	Sangat Rendah		-
J	umlah	50	100%

(sumber: data diolah bulan Agustus 2020)

Dari tabel 4.2 menunjukan bahwa motivasi belajar mahasiswa bidikmisi 8 mahasiswa (16%) dengan rentang 86-100 dengan kriteria sangat tinggi, 42 mahasiswa (84%) dengan rentang 71-85 dengan kriteria tinggi. Sedangkan mahasiswa non bidikmisi 7 mahasiswa (14%) dengan nilai rentang 86-100 dengan kriteria sangat tinggi, 38 mahasiswa (76%) dengan rentang 71-100 dengan rentang tinggi, 5 mahasiswa (10%) dengan rentang 57-70 dengan kriteria sedang. Artinya mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi memiliki motivasi belajar yang berbeda.

# 4.1.3 Deskripsi Prestasi Belajar

Data hasil dokumentasi pada penelitian ini digunakan untuk melihat hasil prestasi belajar berupa IPK mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi. Untuk melihat lebih jelas perbedaan prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

4.3 Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi

Data	Nilai Terbesar	Nilai Terkecil	Rerata
Bidikmisi	3,85	3,12	3,43
Non Bidikmiis	3,59	3,10	3,38

(Sumber: Data peneliti diolah agustus 2020)

Berdasarkan tabel di atas dapat disimpulkan bahwa prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi memiliki perbedaan, prestasi belajar mahasiswa bidikmisi memiliki nilai tertinggi 3,85 dan nilai terendah 3,12 dengan rerata 3,43. Sedangkan mahasiswa non bidikmisi memiliki nilai tertinggi 3,59 dan nilai terendah 3,10 dengan nilai rerata 3,38. Berdasarkan data tersebut dapat disimpulkan bahwa prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi memiliki perbedaan. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat grafik berikut.

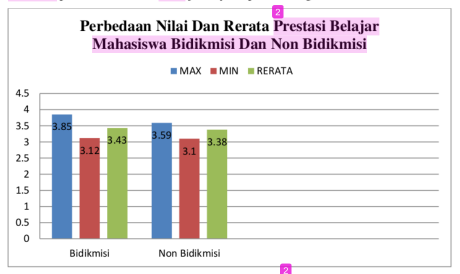


Diagram 4.3 Perbedaan Nilai Dan Rerata Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi

Dari diagram 4.3 diatas bahwa ada perbedaan rerata IPK mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi,mahasiswa bidikmisi memiliki nilai rerata IPK sebesar 3,43 dan mahasiswa non bidikmisi sebesar 3,38. Artinya mahasiswa

bidikmisi memiliki rerata IPK yang lebih besar dari mahasiswa non bidikmisi  $3,43 \ge 3,38$ 

Data prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi yang telah diperoleh terlebih dahulu dianalisis dengan pedoman pada kategori prestasi belajar mahasiswa yang dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 4.4 Persentase Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi

1 Rentang	Kriteria	Frekuensi	Presentase(%)
2,76-3,00	Memuaskan	-	-
3,01-3,50	ngat Memuaskan	24	48%
3,51-4,00	Pujian (cumlaude)	26	52%
Jumlah		50	100%

(Sumber: Data Peneliti, Diolah Pada Agustus 2020)

Tabel 4.5 Persentase Prestasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi

1 Rentang	Kriteria	Frekuensi	Presentase(%)
2,76-3,00	Memuaskan	-	-
3,01-3,50	Sangat Memuaskan	44	88%
3,51-4,00	Pujian (cumlaude)	6	12%
Jumlah		50	100%

(Sumber: Data Peneliti, Diolah Pada Agustus 2020)

Tabel 4.5 menunjukan bahwa hasil prestasi belajar mahasiswa bidikmisi terdapat 24 mahasiswa (48%) yang memperoleh nilai 3,01-3,50 dengan kriteria sangat memuaskan, 26 mahasiswa (52%) memperoleh nilai 3,5-4,00 dengan kriteria pujian (cumlaude). Sedangkan mahasiswa non bidikmisi terdapat 44 mahasiswa (88%) memperoleh nilai 3,01-3,50) dengan kriteria sangat memuaskan, 6 mahasiswa (12%) memperoleh nilai 3,51-4,00 dengan kriteria pujian (cumlaude). Artinya prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan bidikmisi memiliki perbedaan prestasi belajar yang ditentukan melalui rerata IPK sebesar mahasiswa bidikmisi 3,43 dan non bidikmisi 3,38.

# 1 4.2 Uji Prasyarat

# 4.2.1 Uji Normalitas Data AngketMotivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi

Langkah-langkah uji normalitas angket Motivasi Belajarsebagai berikut:

1. mencari skor terbesar terkecil

Skor terbesar = 118

Skor terkecil = 91

2. mencari nilai rentang (R)

R= skor terbesar -skor terkecil

$$R = 118 - 91$$

$$= 27$$

3. mencari banyak kelas (BK)

 $BK = 1 + 3.3 \log n$ 

 $BK = 1 + 3.3 \log 50$ 

BK = 1 + 3,3 (1,69)

BK = 1 + 5,57 = 6,57 (dibulatkan 7)

mencari nilai panjang kelas(i)

$$i = \frac{R}{BK} = \frac{27}{7} = 3.85$$
 (dibulatkan 4)

5. membuat tabulasi tabel penolong

Adapun distribusi frekuensi motivasi belajar dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar

No	Interval	$\boldsymbol{F_i}$	$X_i$ Nilai	$F_i . X_i$	$X_i^2$	$F_i \cdot X_i^2$
			tengah			
1.	91-94	7	92,5	647,5	8556,25	59893,75
2.	95-98	5	96,5	482,5	9312,25	46261,25
3.	99-102	13	100.5	1306,5	10100,25	131303,25
4.	103-106	9	104,5	940,5	10920,25	98282,25
5.	107-110	12	108,5	1302	11772,25	141267
6.	111-114	3	112,5	337,5	12656,25	37968,75
7.	115-118	1	116,5	116,5	13572,25	13572,25
		50	731,5	5133	76889,75	528848,5

(Sumber: Data Primer diolah bulan Agustus 2020)

1. Mencari rata rata (mean)

$$x = \frac{\sum f_i x_i}{\sum f_i}$$

$$x = \frac{5133}{50} = 102,66$$

2. Mencari simpangan baku (standar deviasi)

$$S = \sqrt{\frac{n\sum f_{i.}x_{i^2} - (\sum f_{i.}x_i)^2}{n.(n-1)}}$$

$$S = \sqrt{\frac{(50.528848,5) - (5133)^2}{50.(50-1)}}$$

$$S = \sqrt{\frac{26442425 - 26347689}{50.(49)}}$$

$$S = \sqrt{\frac{92738}{2450}} = \sqrt{37,85} = 6,15$$

- 3. Membuat daftar frekuensi yang diharapkan dengan cara
  - a. Menentukan batas kelas, angka skor kiri kelas interval pertama dikurangin 0,5 dan sebelah kanan ditambah 0,5 sehingga diperoleh 90,5, 94,5, 98,5, 102,5, 106,5, 110,5, 114,5, 118,5
  - b. Mencari nilai Z untuk batas kelas interval dengan rumus:

$$\frac{Z}{i} = \frac{batas \ kelas - x}{s}$$

$$Z_1 = \frac{90,5 - 102,66}{6,15} = -1,95$$

$$Z_2 = \frac{94,5 - 102,66}{6,15} = -1,16$$

$$Z_3 = \frac{98,5 - 102,66}{6,15} = -0,38$$

$$Z_4 = \frac{102,5 - 102,66}{6,15} = 0,41$$

$$Z_5 = \frac{106,5 - 102,66}{6,15} = 1,19$$

$$Z_6 = \frac{110,5 - 102,66}{6,15} = 1,99$$

$$Z_7 = \frac{114,5 - 102,66}{6,15} = 2,77$$

$$Z_8 = \frac{118,5 - 102,66}{6,15} = 2,77$$

Selanjutnya mencari luas 0-Z dari tabel kurva normal 0\_Z dengan menggunakan rumus angka angka untuk batas kelas maka didapat 0,4761 : 0,4082: 0, 2517 : 0,0120 : 0,2324 : 0,3980 : 0,4750 : 0,4951

- c. Mencari luas interval dengan cara mengurangi angka 0-Z yaitu angka baris pertama dikurangi baris kedua, angkata bris kedua dikurangi baris ketiga, kecuali baris paling tengah ditambah dengan baris berikutnya, sehingga dapat
  - 0,4761 0,4082 = 0,0679
  - 0,4082 0,2517 = 0,1565
  - 0.2517 0.0120 = 0.2397
  - 0,0120 + 0,2324 = 0,2444
  - 0,2324 0,3980 = -0,1656
  - 0,3980 0,4750 = -0,077
  - 0,4750 0,4951 = -0,0201
- d. Mencari feruensi ( $f_e$ ) dengan menggalikan setiap interval dengan jumlah responden (n=50) sehingga didapat:
  - $0.0679 \times 50 = 3.39$
  - $0,1565 \times 50 = 7,82$
  - $0,2397 \times 50 = 11,98$
  - $0,2444 \times 50 = 12,22$
  - $-0.1656 \times 50 = -8.28$
  - $-0.077 \times 50 = -3.85$
  - $-0.0201 \times 50 = -1$

Tabel 4.7 Frekuensi Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi

No	Batas kelas	$\mathbf{Z}$	Luas 0-Z	Luas Tiap Kelas	$f_e$	$f_0$
				Interval		
1	90,5	-1,98	0,4761	0,0679	3,39	7
2	94,5	-1,33	0,4082	0,1565	7,82	5
3	98,5	-0,68	0,2517	0,2397	11,98	13
4	102,5	-0,03	0,0120	0,2444	12,22	9
5	106,5	0,62	0,2324	-0,1656	-8,28	12

			Jumlah			50
8	118,5	2,58	0,4951			
7	114,5	1,96	0,4750	-0,0201	-1	1
6	110,5	1,27	0,3980	-0,077	-3,85	3

(sumber: data diolah bulan agustus 2020)

4. Mencari chi kuadart  $(x_{hitung}^2)$ 

$$x^{2} = \sum_{i=1}^{k} \frac{(\text{fo-fe})^{2}}{fe}$$

$$x^{2} = \frac{(7-3,39)^{2}}{3,39} + \frac{(5-7,82)^{2}}{7,82} + \frac{(13-11,98)^{2}}{11,98} + \frac{(9-12,22)^{2}}{12,22} + \frac{(12-8,28)^{2}}{-8,28} + \frac{(3--3,85)^{2}}{-3,85} + \frac{(1-1)^{2}}{-1}$$

$$x^2 = 3.83 + 1.02 + 0.86 + 0.85 - 49.67 - 12.19 - 4 = -60.074$$

5. Membandingkan  $x_{hitung}^2$ dengan $x_{tabel}^2$ 

Dengan membandingkan $x_{hitung}^2$  dengan  $x_{tabel}^2$ untuk $\alpha = 0.05$  dan derajat kebebasan dk= k-1=6-1=5 maka pada tabel chi kuadrat didapat  $x_{tabel}^2 = 11,070$  dengan kategori pengujian

Jika
$$x_{hitung}^2 \ge x_{tabel}^2$$
maka data tidak normal Jika $x_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$ maka data normal

Berdasarkan kriteria data di atas dapat disimpulkan bahwa data angket  $x_{hitung}^2 = -60,074 < x_{tabel}^2 = 11,070$  artinya data berdistribusi **Normal**.

# 4.2.2 Uji Normalitas Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi

Langkah langkah uji normalitus angket motivasi belajar sbb:

1. Mencari skor terbesar terkecil

Skor terbesar = 116

Skor terkcil = 87

2. Mencari nilai rentan (R)

$$R = 116 - 87$$
  
= 29

3. Mencari banyak kelas (BK)

$$BK = 1 + 3,3 \log n$$

$$BK = 1 + 3.3 \log 50$$

$$BK = 1 + 3.3(1.69)$$

$$BK = 1 + 5,6 = 6,60$$
 (dibulatkan 7)

4. Mencari nilai pnjang kelas (i)

$$i = \frac{R}{BK} = \frac{29}{7} = 4,14 \text{ (dibulatkan4)}$$

5. Mencari tabulasi penolong

Adapun distribusi frekuensi motivasi belajar dapat dilihat pada tabel dibawah ini:

Tabel 4.8 Distribusi FrekuensiMotivasi Belajar Mahasiswa Non Bidikmisi

				Jerujur 1.120		_
No	Interval	$\boldsymbol{F_i}$	$X_i$ Nilai	$\boldsymbol{F_i} \cdot \boldsymbol{X_i}$	$X_i^2$	$F_i \cdot X_i^2$
			Tengah			
1.	87-90	6	88,5	531	7832,25	46993,5
2.	91-94	8	92,5	740	8556,25	68450
3.	95-98	8	96,5	772	9312,25	74498
4.	99-102	8	100,5	804	10100,25	80802
5.	103-106	8	104,5	836	10920,25	87362
6.	107-110	7	108,5	759,5	11772,25	82405,75
7.	111-114	3	112,5	337,5	12656,25	37968,75
8.	114-118	2	116,5	233	13572,25	27144,5
		50	820	5013	84722	505624,5

(Sumber: Data Primer diolah bulan Agustus 2020)

6. Mencari nilai rata rata (mean)

$$x = \frac{\sum f_i x_i}{\sum f_i}$$
$$x = \frac{5013}{50} = 100,28$$

7. Mencari simpangan baku (standar deviasi)

$$\begin{split} S &= \sqrt{\frac{n \sum f_i x_{i^2} - (\sum f_i x_i)^2}{n.(n-1)}} \\ S &= \sqrt{\frac{(50.505624,5) - (5013)^2}{50.(50-1)}} \\ S &= \sqrt{\frac{25281225 - 25130169}{50.(49)}} \end{split}$$

$$S = \sqrt{\frac{151056}{2450}} = \sqrt{61,665} = 7,85$$

- 8. Membuat daftar frekuensi yang diharapkan dengan cara:
  - e. Menentukan batas kelas, angka skor kiri kelas interval pertama dikurangi 0,5 dan angka skor kanan kelas interval ditambah 0,5 sehingga diperoleh 86,5, 90,5 ,94,5 ,98,5 ,102,5 ,106,5 ,110,5 ,114,5 ,118,5
  - f. Mencari nilai Z-skor untuk batas kelas interval dengan rumus:

$$Z_{1} = \frac{\text{batas kelas} - x}{\text{s}}$$

$$Z_{1} = \frac{86.5 - 100.28}{7.85} = -1.75$$

$$Z_{2} = \frac{90.5 - 100.28}{7.85} = -1.25$$

$$Z_{3} = \frac{94.5 - 100.28}{7.85} = -0.74$$

$$Z_{4} = \frac{98.5 - 100.28}{7.85} = -0.23$$

$$Z_{5} = \frac{102.5 - 100.28}{7.85} = 0.28$$

$$Z_{6} = \frac{106.5 - 100.28}{7.85} = 0.79$$

$$Z_{7} = \frac{110.5 - 100.28}{7.85} = 1.30$$

$$Z_8 = \frac{114,5 - 100,28}{7,85} = 1,81$$

$$Z_9 = \frac{118,5 - 100,28}{7,85} = 2,32$$

Selanjutnya mencari luas 0-Z dari tabel kurva 0-Z dengan menggunakan rumus angka angka batas kelas di dapat 0,4599: 0,3944: 0,2704: 0,0910: 0,1103: **0**,2852 : **0**,4032 : **0**,4649 : 0,4898

g. Mencari luas setiap kelas interval dengan cara mengurangkan angka-angka 0-Z yaitu angka baris pertama dikurangi baris kedua, angka baris kedua dikurangi baris ketiga dan seterusnya, kecuali untuk angka baris paling tengah ditambah dengan angka pada baris berikutnya, sehingga di dapat:

$$0,4596 - 0,3944 = 0,0652$$

$$0,3944 - 0,2704 = 0,124$$

$$0,2704 - 0,0910 = 0,1794$$

$$0,0910 - 0,1103 = -0,0193$$

$$0,1103+0,2852=0,3955$$

$$0,2852 - 0,4032 = -0,118$$

$$0,4032 - 0,5649 = -0,0617$$

h. Mencari frekuensi yang diharapkan ( $f_e$ ) dengan cara menggalikan luas tiap interval dengan jumlah responden (n=50) sehingga diperoleh:

$$0,0652 \times 50 = 3,26$$

$$0,124 \times 50 = 6,2$$

$$0,1794 \times 50 = 8,97$$

$$-0.0193 \times 50 = -0.965$$

$$0,3955 \times 50 = 19,775$$

$$-0,118 \times 50 = -5,9$$

$$0.0617 \times 50 = -3.085$$

$$-0.0249 \times 50 = -1.245$$

Tabel 4.9 Frekuensi Data Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi

No	Batas kelas	$\mathbf{Z}$	Luas 0-Z	Luas Tiap Kelas	$f_e$	$f_0$
				Interval		
1	86,5	-1,75	0,4599	0,0652	3,26	6
2	90,5	-1,25	0,3944	0,124	6,2	8
3	94,5	-0,74	0,2704	0,1794	8,97	8
4	98,5	-0,23	0,0910	-0,0193	-0,965	8
5	102,5	0,28	0,1103	0,3955	19,775	8
6	106,5	0,79	0,2852	-0,118	-5,9	7
7	110,5	1,30	0,4032	-0,0617	-3.085	3
8	114,5	1,81	0,4649	-0,0249	-1,245	2
9	118,5	2,32	0,4898			
						50

(sumber: data primer dioleh bulan agustus 2020)

9. Mencari chi kuadrat hitung  $(x_{hitung}^2)$ 

$$\begin{split} x^2 = & \sum_{i=1}^k \frac{(fo-fe)^2}{fe} \\ x^2 = & \frac{(6-3,26)^2}{3,26} + \frac{(8-6,2)^2}{6,2} + \frac{(8-8,97)^2}{8,97} + \frac{(8--0,965)^2}{-0,965} + \frac{(8-19,775)^2}{19,775} + \frac{(7--5,9)^2}{-5,611} + \\ & \frac{(3--3,085)^2}{-3,085} + \frac{(2--1,245)^2}{-1,245} \end{split}$$

$$x^2 = 2,3029 + 0,522 + 0,1058 - 83,29 + 7,011 - 28,20 - 3,091 - 7,841 = -90,617$$

6. Membandingkan  $x_{hitung}^2$ dengan $x_{tabel}^2$ 

Dengan membandingkan  $x_{hitung}^2$  dengan  $x_{tabel}^2$  untuk  $\alpha = 0.05$  dan derajat kebebasan dk = k - 1 = 7 - 1 = 6, maka dicari pada tabel chi kuadrat didapat  $x_{tabel}^2 = 12.592$  dengan kategori pengujian sebagai berikut:

jika
$$x_{hitung}^2 \ge x_{tabel}^2$$
 maka data tidak normal

$$jikax_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$$
 maka data normal

Berdasarkan kriteria data di atas maka dapat disimpulkan bahwa data angket  $x_{hitung}^2 = -90,617 < x_{tabel}^2 = 12,592$  artinya data terdistribusi **Normal** 

#### 4.2.3 Uji Homogenitas Data Motivasi Belajar

 Masukkan angka-angka statistik untuk pengujian homogenitas pada tabel penolong

4.10 Tabel Hasil Angket Motivasi Belajar

			U	· ·
Sampel	Dk=n-1	$S_1$	$\text{Log } S_1$	(Dk). Log $S_1$
Bidikmisi	49	26,45	1,422	69,68
Non Bidikmisi	49	35,69	1,552	76,048
$\sum (n_1$	98			145,728

2. Menghitung varians gabungan

$$S = \frac{(n_1.S_1) + (n_2.S_2)}{n_1 + n_2}$$
$$S = \frac{(49.\ 26,45) + (49.\ 35,69)}{49 + 49}$$

$$S = \frac{(1296,05) + (1748,81)}{98}$$
$$S = \frac{^{3044,86}}{^{98}} = 31,07$$

3. Menghitung Log S

4. Menghitung nilai B

B = (Log S) x 
$$\Sigma(n_i - 1)$$
  
1,492 x (98 - 1)= 144,76

5. Menghitung  $x_{hitung}^2$ 

$$x_{hitung}^2 = (\text{In } 10) \times (\text{B}-\sum(\text{dk}) \text{ Log S})$$

$$= 2.3 \times (144.76 - 145.728)$$

$$= 2.3 \times -0.971$$

$$= -2.233$$

6. Bandingkan  $x_{hitung}^2$  dengan  $x_{tabel}^2$  untuk  $\alpha = 0.05$  dan dk= k-1

Dengan kriteria pengujian:

Jika  $x_{hitung}^2 \ge x_{tabel}^2$ berarti data tidak homogen

Jika  $x_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$ bererti data homogen

Ternyata  $x_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$  yaitu -2,233 $\leq$  3,841 maka dapat disimpulkan bahwa varians homogen

#### 4.2.4 Uji Homogenitas Data Prestasi Belajar

 Masukkan angka-angka statistik untuk pengujian homogenitas pada tabel penolong

4.11Tabel Hasil Angket Prestasi Belajar

			_	•
Sampel	Dk=n-1	$S_1$	$\text{Log } S_1$	(Dk). Log $S_1$
Bidikmisi	49	18,22	1,260	61,74
Non Bidikmisi	49	7,25	0,860	42,14
$\sum (n_1$	98			106,88

2. Menghitung varians gabungan

$$S = \frac{(n_1.S_1) + (n_2.S_2)}{n_1 + n_2}$$

$$S = \frac{(49. 18,22) + (49. 7,25)}{40 + 58}$$

$$S = \frac{(892,78) + (355,25)}{98}$$

$$S = \frac{1248,03}{98} = 12,735$$

- 3. menghitung Log S Log 12,735= 1,105
- 4. menghitung nilai B

B = (Log S) x 
$$\Sigma(n_i - 1)$$
  
1,105 x (98 - 1) = 107,18

5. Menghitung  $x_{hitung}^2$   $x_{hitung}^2 = (\text{In } 10) \times (\text{B}-\sum(\text{dk}) \text{ Log S})$   $= 2.3 \times (107.18 - 106.88)$   $= 2.3 \times 0.304$ = 0.701

6. Bandingkan  $x_{hitung}^2$  dengan  $x_{tabel}^2$  untuk  $\alpha = 0.05$  dan dk= k-1

Dengan kriterian pengujian:

Jika 
$$x_{hitung}^2 \ge x_{tabel}^2$$
bererti data tidak homogen

Jika 
$$x_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$$
berarti data homogen

Ternyata  $x_{hitung}^2 < x_{tabel}^2$  yaitu  $0.701 \le 3.841$  maka dapat disimpulkan bahwa varians homogen

# 4.3 Pengujian Hipotesis

#### 4.3.1. Korelasi Pearson Product Moment

Setelah dilakukan uji prasyarat yang terdiri dari uji normalitas data data homogenitas data, langkah selanjutnya yaitu mencari korelasi signifikan variabel Xmempengaruhivariabel Y dengan menggunakan korelasi pearson product

momoent. Untuk mencari harga korelasi kelompok sampel dengan menggunakan rumus product moment diperoleh  $\Sigma$ Xsebesar 4403,5  $\Sigma$ Y sebesar 4228,5  $\Sigma$ X² sebesar 388708,875  $\Sigma$ Y² sebesar 357959,375  $\Sigma$ XY sebesar 372375,6 Adapun nilai tertingggi X adalah 96,25 dan nilai terendah adalah 78 . Sedangkan nilai tertinggi Y adalah 89,75 dan nilai terendah adalah 77,5.

Setelah didapat nilai dari harga korelasi kelompok sampel tersebut, selanjutnya adalah mencari koefisien r dengan menggunakan rumus korelasi product moment sebagai berikut :

$$\begin{split} r_{xy} = & \frac{\sum XY}{\sqrt{(\sum X^2).(\sum Y^2)}} \\ r_{xy} = & \frac{372375,6}{\sqrt{(388708,9).(357959,4)}} \\ r_{xy} = & \frac{372375,6}{\sqrt{139141985952}} \\ r_{xy} = & \frac{372375,6}{\sqrt{373017,407}} = 0,998 \end{split}$$

Dari perhitungan diatas nilai r adalah 0,998. Harga yang di konverensikan dengan tabel interpretasi r bernilai sangat kuat yaitu terletak pada rentang 0,80 sampai 1,00.

#### 4.3.2. Koefisien Determinan

Selanjutnya untuk menyatakan besar kecilnya pengaruh variabel X terhadap variabel Y dapat dihitung dengan rumus koefisien determinan sebagai berikut:

$$KP = r^2 x 100\%$$
  
 $KP = 0.998^2 x 100\%$   
 $KP = 0.996 x 100$   
 $KP = 99.60 \%$ 

Dari perhitungan diatas variabel X mempengaruhi variabel Y sebesar 99,60% hal ini berati Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya adalah 0,996 x100% = 99,60% ini artinya 0,4% dipengaruhi oleh variabel lain

#### 4.3.3 Uji t

Selanjutnya untuk membuktikkan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya. Dalam penelitian ini karena  $n_1 \neq n_2$  dan varians tidak homogen maka penghitungan uji t menggunakan rumus separated varians

$$t = \frac{x_1 - x_2}{\sqrt{\frac{s_1^2 + s_2^2}{n_1 + n_2}}}$$

$$= \frac{102,66 - 100,12}{\sqrt{\frac{6,15 + 7,85}{50 + 50}}}$$

$$= \frac{2,44}{\sqrt{\frac{14}{100}}}$$

$$t = \frac{2,44}{\sqrt{0,14}} = \frac{2,44}{0,374} = 6,524$$

dari perhitungan diatas diperoleh 6,524 dengan dk=50+50-2= 98 dengan taraf signifikan 0,05. Berdasarkan perhitungan diatas diketahui  $t_{hitung}$  4,477 sedangkan  $t_{tabel}$  1,984 artinya 4,477  $\geq$  1,984 maka  $h_0$  ditolak  $h_a$  diterima. Jadi kesimpulannya ada pebedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya

#### 4.4 Pembahasan

Penelitian ini bertujuan untuk melihat perbedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini menggunakan angket dan dokumentasi, angket pada penelitian ini berupa pernyataan mengenai motivasi belajar yang terdiri dari 44 pertanyaan yang akan di konsultasikan terlebih dahulu oleh peneliti kepada validator ahli, setelah di konsultasikan dari 44 pertanyaan hanya dipilih 40 pertanyaan karena ada beberapa item pertanyaan memiliki maksud yang sama. Setelah itu 40 item pertanyaan diuji coba kepada mahasiswa yang bukan termasuk sampel kemudian diuji validitas dan reliabilitas menggunakan rumus korelasi

product moment dan uji-t. Untuk uji reliabilitas menggunakan rumus Alpha, sehingga diperoleh 32 item pertanyaan. Dokumentasi digunakan untuk melihat prestasi belajar mahasiswa berupa IPK (indeks prestasi kumulatif) pada semester 3, 5 dan 7.

Dari hasil Prestasi belajar berupa IPK Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017 dan 2018. 100 mahasiswa dibagi menjadi dua yaitu mahasiswa bidikmisi dan mahasiswa non bidikmisi, jumlah mahasiswa bidikmisi sebanyak 50 dan mahasiswa non bidikmisi 50, dengan hasil rerata ipk mahasiswa bidikmisi 3,43 dan mahasiswa non bidikmisi 3,38

Sedangkan hasil angket motivasi belajar mahasiswa bidikmisi ada 42 mahasiswa (84%) dengan kategori tinggi dan ada 8 mahasiswa (16%) dengan kategori sangat tinggi. yang berati mahasiswa bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universtas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017, 2018 kampus indralaya memiliki motivasi belajar tinggi, yang ditunjukan dengan tidak ada mahasiswa bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017, 2018 kampus Indralaya yang memiliki motivasi belajar dibawah 70 dengan kategori sedang. Sedangkan mahasiswa non bidikmisi ada 5 mahasiswa (10%) dengan kategori sedang, 38 mahasiswa (76%) dengan kategori tinggi dan 7 mahasiswa (14%) dengan kategori sangat tinggi, yang berati mahasiswa non bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017, 2018 kampus Indralaya memiliki motivasi belajar tinggi, yang ditunjukan dengan tidak ada mahasiswa non bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017, 2018 kampus indralaya yang memiliki motivasi belajar tidak ada yang dibawah 56 dengan kategori rendah.

Selanjutnya dilakukan analisis data angket yaitu uji prasyarat dan uji hipotesis. Untuk menguji apakah data berdistribusi normal atau tidak, digunakan uji normalitas pada mahasiswa bidikmisi tahun akademik 2016, 2017 dan 2018 dengan menggunakan rumus *Chi Kuadrat*paa taraf signifikan 5% atau  $\alpha = 0.05$   $x_{hitung}^2 = -60.074$  dan  $x_{tabel}^2 = 11.071$  yang disimpulkan bahwa data angket

berdistribusi normal, sedangkan mahasiswa non bidikmisi dengan menggunakan rumus *Chi Kuadrat*pada taraf signifikan 5% atau  $^a$  = 0,05  $x_{hitung}^2$  = -90,617 dan  $x_{tabel}^2$  = 12,592 yang disimpulkan bahwa data angket berdistribusi normal. Selanjutnya Uji homogenitas digunakan untuk mengetahui keseimbangan dua varians data yaitu motivasi belajar dan prestasi belajar tahun akademik 2016, 2017 dan 2018. Uji homogenitas menggunakan metode Bartlet, uji homogenitas motivasi belajar diperoleh $x_{hitung}^2$  <  $x_{tabel}^2$  yaitu -2,233  $\leq$  3,841 maka dapat disimpulkan bahwa varians homogen. Sedangkan prestasi belajar Ternyata diperoleh  $x_{hitung}^2$  <  $x_{tabel}^2$  yaitu 0,701  $\leq$  3,841 maka dapat disimpulkan bahwa varians homogen

Pengujian hipotesis dengan menggunakan *pearson product moment*untuk mengetahui ada atau tidaknya pengaruh variabel indenpenden (X) dengan variabel dependen (Y). Berdasarkan perhitungan menggunakan *korelasi product moment* yang dilambangkan dengan r diperoleh korelasi positif sebesar 0,998 dengan rentang nilai korelasi 0,80-1,00 jika diinterpretasikan nilai r hitung bernilai sangat kuat. Hal ini berarti terdapat pengaruh variabel indenpenden (X) dengan variabel dependen (Y) dengan tingkat hubungan sangat kuat. Selanjutnya untuk menyatakan besar kecilnya pengaruh variabel X terhadap Variabel Y dapat dihitung dengan rumus koefisien determinan hasil perhitungan diketahui bahwa variabel X mempengaruhi variabel Y sebesar 99,60%. Hal ini berarti Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya sebesar 99,60% dan sisanya 0,4% dipengaruhi oleh Variabel lain

Kemudian Pengujian signifikasi koefisien korelasi dengan uji-t dengan rumus separated varians. Dengan tingkatan kesalahan 5% dengan dk=41+59-2=98 dan taraf signifikan 0,05 dengan  $t_{tabel}$  1,984, dari hasil tersebut  $t_{hitung}$  = 6,524 lebih besar dari $t_{tabel}$  sehingga Ha diterima Ho ditolak yang artinya ada pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya.

Terdapat adanya perbedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar yang sudah diuraikan di atas, menunjukan bahwa mahasiswa yang menerima bidikmisi memiliki motivasi belajar dan prestasi belajar yang lebih besar. "Menurut Rosyid dkk (2019:9) prestasi belajar merupakan hasil dari suatu kegiatan pembelajaran yang disertai perubahan yang dicapai seorang (siswa) yang dinyatakan dalam bentuk simbol, angka, huruf, maupun kalimat sebagai ukuran tingkat keberhasilan. meningkatkan prestasi belajar dibutuhkan dorongan baik itu internal maupun eksternal, sehingga hasil yang didapatkan peserta didik sesuai dengan tingkat keberhasilan yang telah ditentukan. Hal ini Sejalan dengan Pendapat Uno (2014:23) mengemukakan bahwa motivasi belajar adalah dorongan internal dan eksternal pada siswa-siswa yang sedang belajar untuk mengadakan perubahan tingkah laku, pada umumnya dengan beberapa indikator atau unsur yang mendukung". Dorongan eksternal yang dimaksud salah satu nya adalah bantuan biaya pendidikan yang diberikan pemerintah dengan kesepakatan bahwa IPK mahasiswa harus diatas 2,75 dan dapat menyelesaikan perkuliahan 4 tahun sehingga mahasiswa yang mendapatkan bantuan bidikmisi terus meningkatkan prestasi belajar baik ekstrakulikuler maupun kokulikuler, sejalan dengan menurut "Ismunandar (2019:3) Bidikmisi bertujuan untuk meningkatkan mengakses dan kesempatan belajar di perguruan tinggi, meningkatkan prestasi mahasiswa; menjamin keberlangsungan studi mahasiswa dengan tepat waktu dan melahirkan lulusan yang mandiri, produktif serta memiliki kepedulian sosial sehingga mampu berperan dalam upaya pemutusan mata rantai kemiskinan dan pemberdayaan masyarakat". Dari penjelasan diatas mahasiswa bidikmisi dituntut agar memiliki motivasi belajar yang tinggi sehingga menghasilkan prestasi belajar yang tinggi pula, karena motivasi belajar sangat mempengaruhi hasil, jika motivasi belajar didalam diri mahasiswa rendah maka yang didapat prestasi belajar juga akan rendah.

Teknik pengumpulan data pada penelitian ini adalah dokumentasi untuk variabel prestasi belajar dan angket untuk variabel motivasi belajar. Keterbatasan penelitian ini angket menggunakan *google form* tetapi masih banyak mengalami

kesulitan dalam mengumpulkan data karena ada beberapa mahasiswa yang sulit dihubungi sehingga membutuhkan waktu dalam mengumpulkan nya. Meskipun terdapat perbedaan pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dana non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya. Perbedaan motivasi belajar dan prestasi belajar mahasiswa bidikmisi memiliki rerata sebesar 79,07 % sedangkan mahasiswa non bidikmisi sebesar 75,74% . Sedangkan Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya sebesar 99,6% dan sisanya 0,4% dipengaruhi oleh variabel lain



#### 5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil analisis data dan pembahasan yang dilakukan dalam penelitian ini, dapat disimpulkan bahwaterdapat perbedaanpengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya pada mahasiswa tahun akademik 2016, 2017 dan 2018 kelas Indralaya. Motivasi belajar mahasiswa bidikmisi memiliki rerata 79,07 sedangkan mahasiswa non bidikmisi sebesar 75,74 sedangkan rerata prestasi belajar mahasiswa bidikmisi sebesar 3,43 sedangkan mahasiswa non bidikmisi sebesar 3,38 yang artinya motivasi belajar dan prestasi belajar mahasiswa bidikmisi lebih besar dari mahasiswa non bidikmisi. Berdasarkan perhitungan uji t yang menunjukan bahwa  $t_{hitung}$  6,524  $\geq t_{tabel}$  1,984 maka  $h_0$  ditolak  $h_a$  diterima. Kemudian dilakukan pengujian determinan untuk mengetahui seberapa besar variabel X mempengaruhi variabel Y diketahui sebesar 99,6% dan sisanya 0,4% yang dipengaruhi oleh variabel lain.

#### 5.2 Saran

Perdasarkan hasil dan pembahasan penelitian ini menyatakan bahwa prestasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya tahun akademik 2016, 2017, 2018 dengan motivasi belajar yang didapat sesuai kriteria data angket motivasi belajar mahasiswa bidikmisi masuk kriteria tinggi dengan rentang 79,07, sedangkan mahasiswa non bidikmisi masuk kriteria tinggi dengan rentang 75,74. Sedangkan prestasi belajar mahasiswa bidikmisi 3,43 dengan kriteria memuaskan dan mahasiswa non bidikmisi 3,38 dengan kriteria memuaskan. Maka peneliti menyarankan agar seluruh mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi lebih meningkatkan lagi motivasi belajar agar tercapainya prestasi belajar yang lebih memuaskan, karena motivasi belajar sangat mempengaruhi prestasi belajar.

#### DAFTAR RUJUKAN

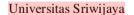
- Abdullah. (2019) . Sosiologi Pendidikan. Depok: Rajawali Pers
- Abdul, Mumuh. (2018). Pengaruh Disiplin Diri Dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa akademi Maritim Cirebon. *Jurnal Ilmiah Indonesia*. Vol. 3, tahun 2018, hal 92
- Achdiyat, Maman dkk. (2019). Pengaruh Motivasi Dan Disiplin Belajar Terhadap Prestasi Belajar Ilmu Pengetahuan Sosial. *Faktor Jurnal Ilmiah Kependidikan*. Vol. 6, tahun 2019, hal 103
- Afida, Zahra N dkk. (2019). Pengaruh Beasiswa Bidikmisi dan Kemandirian Belajar terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Tahun Angkatan 2014 Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret Surakarta. Jurnal Pendidikan Bisnis Dan Ekonomi .Vol. 4, tahun 2019, hal 2
- Ahmad, Intan. (2018). *Pedoman Bidikmisi Penerima Th 2018*. Tersedia di <a href="http://fk.unila.ac.id/wp-content/uploads/2018/03/2.-Pedoman-Bidikmisi-penerima-th-20181.pdf">http://fk.unila.ac.id/wp-content/uploads/2018/03/2.-Pedoman-Bidikmisi-penerima-th-20181.pdf</a>. Diakses pada 2 januari 2020
- Ali, Mohammad.(2013). Penelitian Kependidikan prosedur & Strategi. Bandung. Angkasa
- Amin, Kamarudin. (2017). *juknis program bidikmisi 2017*.Tersedia di <a href="https://docplayer.info/30842160-petunjuk-teknis-program-bidikmisi-perguruan-tinggi-keagamaan-islam-swasta-tahun-anggaran-2016.html">https://docplayer.info/30842160-petunjuk-teknis-program-bidikmisi-perguruan-tinggi-keagamaan-islam-swasta-tahun-anggaran-2016.html</a>. Diakses pada 22 agustus 2019
- Andani, Rai dkk. (2019). Pengaruh Pemahaman Tentang Beasiswa Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa. *Journal of Mechanical Engineering Education*. Vol. 6, Tahun 2019, hal 80
- Badarudin, Achmad. (2015). *Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Melalui Konseling Klasikal*. Jekarta. Abe kreatifindo
- Bambang, eddy. (2018). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika Menggunakan E-Learning Pendekatan Bimbingan Belajar Berbasis Multimedia. *Ikraith Informatika*. Vol. 2, tahun 2018, hal 20
- Basir, Djahir dan Amrina Eka. (2017). *Pengantar Metode Penelitian*. Palembang. Unsri pres
- Baskoro, Robbi dkk. (2018). *Petunjuk Teknis Pengelolaan Bidikmisi*. [Internet]. Tersedia di <a href="https://belmawa.ristekdikti.go.id/wpcontent/uploads/2018/01/4.-Pedoman-Bidikmisi-Pengelola-th-2018.pdf">https://belmawa.ristekdikti.go.id/wpcontent/uploads/2018/01/4.-Pedoman-Bidikmisi-Pengelola-th-2018.pdf</a>. Diakses pada 24 agustus 2019

- Dhiyaulhaq. (2016). Sukses Shmptn Soshum 2017. Jakarta selatan. PT Bintang Wahyu
- Djamaran, Syaiful. (2015). Psikologi belajar. Jakarta: Rineka Cipta
- Djamarah, Syaiful.(2012). Prestasi Belajar dan kompetensiguru.Surabaya: usaha nasional
- Fawzi, Muhammad dkk. (2019). Pengaruh Keaktifan Siswa Berorganisasi dan Kemampuan *Soft Skiils* Terhadap Prestasi Belajar siswa. *Jurnal Pendidikan Vokasional Teknik Mesin*.. Vol. 7, Tahun, 2019, hal 95
- Ismunandar. (2019). *Pedoman bidikmisi siswa 2019*.Tersedia di https://file:///C:/Users/user/Downloads/PEDOMAN\_BIDIKMISI\_SISWA\_2019%20(2).pdf Diakses pada 24 agustus 2019
- Kubtiyah, Mariayatul. (2018). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil BelajarAkuntansi Siswa Pada Materi Jurnalkhusus Kelas Xii Ips Sma Negeri I Batang Natal. *Jurnal Education and development Institut Pendidikan Tapanuli Selatan*. Vol.6 tahun 2018, hal 40
- Kusuma, Dhenise dkk. (2018). Pengaruh Minat Baca, Motivasi Belajar dan Lingkungan Teman Sebaya terhadap Prestasi BelajarMahasiswa Pendidikan Ekonomi Tahun Angkatan 2014-2016. BISE: Jurnal Pendidikan Bisnis dan Ekonomi. Vol 4 tahun 2018, hal 2
- Listya, Weny dkk. (2019). Hubungan Motivasi Belajar Dengan Prestasi Belajar Bahasa Arab Mahasiswa Bidikmisi. *Jurnal Al-Ta'dib*, Vol. 12, tahun 2019, hal 48
- Marsetyaningsih, Herlina.(2014). Kegemaran membaca di perpustakaan dan prestasi belajar anak. Jawa Tengah. Penembahan Senopati
- Murniasih, Erny. (2009). Winnning A Scholarship. Jakarta: Gagas Media.
- Nia, Kiki. (2018). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Kelas X Dalam Penerapan Model Pembelajaran *Arias*. *Pasundan Journal of Research in Mathematics Learning and Education*. Vol. 3, tahun 2018, hal 6
- Riduwan. (2012). Belajar Mudah Penelitian untuk Guru, Karyawan, dan Peneliti Pemula. Bandung: Alfabeta.
- Rosyid, dkk. (2019). *Prestasi belajar*. Malang: literasi nusantara Rukaesah, A. Maolani. (2016). *Metodologi Penelitian Pendidikan. Jakarta:* Rajawali Pers

- Sardiman. (2012). *Interaksi Dan Motivasi Belajar Siswa*. Jakarta: Pt Raja Grafindo Persada
- Setyorini, D. (2018). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Studi Kasus Pada Program Studi Teknik Sipil Institut Sains Dan Teknologi Al Kamal Jakarta. Yayasan Akrab Pekanbaru. Vol. 3, Tahun 2018, hal 141
- Slameto. (2010). Belajar Dan Faktor Faktor Yang Mempengaruhinya. Edisi Revisi. Jakarta. Pt Rineka Cipta
- Sudijono, Anas.(2012). *Pengantar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Sugiyono. (2017). Metode penelitian pendidikan. Bandung. Alfabeta
- Sulistyono. (2018). *Top One Shmptn Saintek 2019*. Jakarta selatan. PT Bintang Wahyu
- Sukardjo. (2012). *Landasan Pendidikan Konsep Dan Aplikasinya*. Jakarta. Rajawali Pres
- Suratman, Asep dkk.(2019). Pengaruh Model pembelajaran Berbasis TIK Terhadap Hasil Belajar Matematika dan Motivasi Belajar Matematika Siswa. *Jurnal Analisa*. Vol. 5, tahun 2019, hal 47
- Susanti, Lidia. (2019). *Prestasi Belajar Akademik dan Non Akademik*. Malang: Literasi nusantara
- Susanto, Ahmad. (2018). Bimbingan dan Konseling Di Sekolah. Jakarta Prenadamedia.
- Syah, Muhibbin. (2010). Psikologi belajar. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada
- Undang-Udang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012 Tentang Pendidikan Tinggi
- Uno, Hamzah B.(2014). *Teori Motivasi Belajar dan Pengukurannya*. Jakarta: Bumi Aksara
- Wea, Antonius Goa Dkk,(2018).Pengaruh Beasiswa Terhadap Motivasi Dan Prestasi Belajar Mahasiswa Tribuwana Tunggadewi Malang. *JurnalIlmu Sosial Dan Ilmu Politik*. Vol. 7, Tahun 2018, Hal 21

#### Universitas Sriwijaya

- Winata, Rahmat dkk. (2019). Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas VIII SMPN 1 Kuala Behe. *JIPM (Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*). Vol. 7, tahun 2019, hal 85
- Yamin, Martinis. (2010) Kiat Membelajarkan Siswa. Jakarta: Gaung Persada Press
- Zulfahmi, Muhammad. (2019). Penerapan Principal Component Analysis (Pca) Dalam Penentuan Faktor Dominan Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar Siswa. *Jurnal Teknologi Informasi*. Vol. 3 tahun 2019, hal 43



# LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi Kisi Angket Dan Angket Motivasi Belajar Sebelum Validasi Ahli

Variabel	Indikator	Deskriptor	No item		
			Positif	Negatif	
Motivasi	1.1Kebutuhan	1. Kehadiran di kampus	1,5	3, 4	
belajar	dalam belajar	2.Mengikutipembelajar	8,9	2, 11	
		an diruangan			
		3. Belajar dirumah	13,15	14,16	
	1.2 keinginan	4. Membuat Rencana	6,44	7,10	
	untuk berhasil	5. mandiri dalam	12, 17	18.19	
		mengambil tindakan			
		6. Meluangkan waktu	23,26	22, 25	
		7. Berusaha	20, 21	24, 27	
		memperkirakan hasil			
		belajar			
		8. penyelesaian tugas	29, 32	28, 33	
	1.3 keuletan dalam	9. Keberanian	30, 34	31, 35	
	berusaha	menghadapikegagalan			
		10. Kemampuan	41,42	37, 43	
		bangkit dari kegagalan			
		11. Gigih terus	36, 39	38,40	
		berusaha kalau usaha			
		pertama gagal			

Lampiran 2 Kisi Kisi Angket Setelah Validasi Ahli

Variabel		Indikator	No	item
			Positif	Negatif
Motivasi	1.1	Adanya dorongan dankebutuhan	1,5	3,4
Belejar		dalam belajar		
	1.2	Aktif dan kreatif serta produktif	8,9	2, 11
	1.3	Mempunyai tanggung jawab	13,15	14,16
	1.4	Tekun menemukan solusi	12, 17, 21	18. 19
	1.5	Adanya lingkungan belajar	23, 26	22, 25
		yang kondusif		
	1.5	Selalu berusaha untuk	20, 35	24, 27
		memperoleh nilai yang baik		
	1.7	Ulet mengerjakan tugas	29, 32	28, 33, 36
	1.8	Adanya harapan dan cita cita masa depan	30, 39	31, 37
	1.9	Adanya sikap ulet dan pantang	7, 10, 34	6, 38,40
		Menyerah		
		Jumlah	20	20

#### 7 SKALA MOTIVASI BELAJAR

Nama :
Jenis kelamin :

Umur :

Penerima Bidikmisi : Ya / Tidak

A. PETUNJUK UMUM

Angkatan

- Tuliskan identitas diri yaitu nama, jenis kelamin, umur, angkatan dan penerima bidikmisi anda disudut kiri atas pada lembar jawaban
- 2. Bacalah pernyataan setiap nomor dengan seksama
- 3. Bacalah setiap petunjuk pengisian sebelum menjawab skala dan angket

#### B. PETUNJUK PENGISIAN SKALA MOTIVASI BELAJAR

Pilihlah jawaban yang tampaknya paling mungkin anda pilih jika mendapat diri anda dalam situasi seperti dengan memberikan cek list (√). Pilih jawaban berupa Sangat Setuju (SS), Setuju (S), Tidak Setuju (TS), Sangat Tidak Setuju (STS). Dalam skala ini tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban yang anda pilih adalah benar. Asalkan jawaban anda menjawabnya dengan jujur, kerashasiaan identitas dan jawaban anda dijamin oleh penelitu. Oleh karena itu, usahakan agar jangan sampai ada nomor yang terlewati untuk dijawab

#### C. PERTANYAAN

NO	PERTANYAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa rugi jika tidak mengikuti perkuliahan				
2	Saya memilih bolos kuliah jika pembelajaran itu tidak saya sukai				
3.	Saya mengikuti perkuliahan, sampai jadwal perkuliahan selesai				
4	Jika dosen sudah hadir diruangan, saya memilih untuk tidak masuk ruangan				
5.	Saya berusaha hadir setiap hari jika ada jadwal perkuliahan				
6	Bila saya gagal menyelesaikan tugas dari dosen, Saya akan mengabaikan tugas-tugas tersebut dan akan mengerjakan aktivitas lain				
7	Ketika Saya keliru dan dikritik oleh dosen, Saya				
	sangat senang karena itu menambah ilmu Saya				

8.	Saya mengikuti mata kuliah dengan aktif sampai mata kuliah selesai		
9.	Siapapun dosen yang mengajar Saya tetap masuk		
10.	Jika Saya mendapat nilai jelek, Saya yakin akan mampu memperbaikinya		
11.	Saya lebih banyak pasif pada saat perkuliahan di kelas		
12.	Ketika ada pelajaran yang Saya kurang pahami, Saya bertanya pada teman yang lebih mengerti.		
13.	Saya mengerjakan tugas tugas dari dosen sesuai dengan kemampuanyang saya miliki		
14.	Saya malas belajar di rumah saat ada tugas kuliah dan ujian esok hari		
15.	Saya mempelajari kembali materi perkuliahan di rumah		
16.	Saya lebih banyak menyontek tugas kepada teman dari pada mengerjakan sendiri		
17.	Jadwal belajar yang telah saya buat akan saya laksanakan dengan prasaan senang		
18.	Saya merasa tidak mampu menyelesaikan setiap tugas mata kuliah yang diberikan		
19.	Meskipun Saya telah merencanakan untuk belajar sesuai jadwal belajar, tapi Saya tetap malas untuk belajar		
20.	Saya memandang bahwa hasil belajar yang Saya patkan adalah kemampuan Saya sendiri		
21.	Bila menghadapi kesulitan dalam pembelajaran, saya berusaha menemukan alternatif pemecahan sendiri		
22.	keadaan ruang kelas untuk perkuliahan masih banyak sampah berserakan		
23.	Beadaan ruang kelas selalu bersih		
24.	Saya merasa putus asa bila menghadapi kesulitan dalam belajar		
25	Suasana lingkungan belajar dikampus selalu berisik karena banyak kendaraan		
26	Suasana lingkungan belajar di dikampus dapat dikatakan selalu kondusif		
27.	Saya merasa tidak mampu dalam menghadapi mata kuliah yang sulit		
28.	Jika menghadapi tugas yang sulit, maka Saya memilih untuk melihat pekerjaan teman		
29. 5	Bila ada tugas yang diberikan oleh dosen, Saya tidak akan menunda dalam mengerjakannya		
30.	Meskipun Saya tahu resiko kegagalan itu ada, Saya tidak takut memperjuangkan cita-cita Saya		

31.	🕞 ya mengabaikan tugas tugas dari dosen		
32.	Jika seseorang menghambat aktivitas belajar Saya, maka Saya akan mencari alternatif untuk mengatasi hambatan itu		
33.	Saya takut mencoba sesuatu karena pikiran saya bayang-bayangi oleh kegagalan		
34.	Meskipun saya tahu tidak akan mendapat prestasi baik saya akan tetap berusaha dan belajar		
35.	Saya merasa sangat malu jika mendapat nilai jelek, karena bagi saya itu hal yang sangat memalukan 5		
36.	Bila saya diberi tugas oleh dosen, Saya akan mengabaikannya		
37.	Bila Saya ditegur oleh dosenSaya tidak menghiraukannya		
38.	Ketika Sayatidak mengerti tentang apa yang dijelaskan oleh dosen di depan, Saya tidak akan bertanya		
39.	Bila Saya tidak mampu menyelesaikan tugas mata kuliah pada kesempatan pertama, Saya akan pengerjakan tugas-tugas itu sampai berhasil.		
40.	Bila saya mendapat kritikan dari teman saya merasa putus asa		

Lampiran 3 Kisi Kisi Angket Setelah Validasi Eksternal

# lampiran 1. Kisi-Kisi Skala MotivasiBelajar

Variabel	Indikator	No item			
		Positif	Negatif		
Motivasi	1. Adanya dorongan dan kebutuhan	1,5	3,4		
belajar	dalam belajar				
	2. Aktif dan kreatif serta produktif	8,9	2, 11		
	3. Mempunyai tanggung jawab	13,15	14,16		
	4. Tekun menemukan solusi	12	17. 18,		
	5. Adanya lingkungan belajar yang	22	20		
	kondusif				
	6. Selalu berusaha untuk memperoleh	19, 28,	21		
	nilai yang baik				
	7. Ulet mengerjakan tugas	24, 27	23, 29		
	8. Adanya harapan dan cita cita masa	25, 32,	26, 30,		
	depan				
	9. Adanya sikap ulet dan pantang	7, 10	6,31		
	menyerah				
	Jumlah	16	16		

Lampiran 4 Surat Pengantar Validasi

#### SURAT PENGANTAR VALIDASI

Kepada Yth.

Dra. Rahmi Sofah M.Pd., Kons.

Dosen Pendidikan Bimbingan dan Konseling FKIP Universitas Sriwijaya

Dengan Hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini selaku dosen pembimbing dari mahasiswa:

Nama

: Meimunah

NIM

: 06031181621061

Program Studi

: Pendidikan Ekonomi

Memohon kesediaan Ibu sebagai validator dalam mempertimbangkan dan menilai validitas isi pada instrumen penelitian skripsi yang berjudul "Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya."

Demikian surat pengantar ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan bantuan yang diberikan, saya ucapkan terima kasih.

Indralaya, Maret 2020

Mengetahui,

Dosen Pembimbing 1

Peneliti

Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd

NIP. 196412251989031004

Meimunah

NIM. 06031181621061

#### KARTU PEMBIMBINGAN VALIDASI TES

Nama Mahasiswa NIM

: Meimunah : 06031181621061

Program Studi

: Pendidikan Ekonomi

Jurusan Judul Skripsi

Pendidikan Ekonomi
Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial
Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya
Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd
Edutivia Mardetini, S.Pd., M.Ak Si
Dra. Rahmi Sofah M.Pd., Kons.

Pembimbing 1 Pembimbing 2 Dosen Validasi

No	Topik yang dikonsultasikan	Komentar Validator	Paraf dan Tanggal Validator
	Validasi intrumum motivrsi belagair	ada belerages item y di russ dem lay ar intuk de	Raini Sop

Indralaya, Maret 2020

Koordinator Program Studi,

Validator,

13My

Dra. Dewi Koryati, M.Pd NIP. 196408221990032005

Dra. Rahmi Sofah M.Pd., Kons. NIP. 195902201986112001

Lampiran 5 Validasi angket

# Mencari harga r dengan rumus :

$$r_{hitung} = \frac{N\Sigma XY - (\Sigma X)(\Sigma Y)}{\sqrt{\{n\Sigma x^2 - (\Sigma X)^2\}}\{N\Sigma Y^2 - (\Sigma Y^2)\}}$$

#### Item Soal No 2

No.	X	Y	X2	Y2	XY
1	3	120	9	14400	360
2	3	132	9	17424	396
3	4	150	16	22500	600
4	4	148	16	21904	592
5	3	148	9	21904	444
6	3	129	9	16641	387
7	4	155	16	24025	620
8	3	137	9	18769	411
9	4	144	16	20736	576
10	3	127	9	16129	381
11	3	147	9	21609	441
12	4	141	16	19881	564
13	3	134	9	17956	402
14	4	144	16	20736	576
15	3	113	9	12769	339
16	3	120	9	14400	360
17	4	139	16	19321	556
18	3	120	9	14400	360
19	3	138	9	19044	414
20	3	147	9	21609	441
jml	67	2733	229	376157	9220

$$\begin{split} r_{hitung} &= \frac{N\Sigma XY - (\Sigma X)(\Sigma Y)}{\sqrt{\{n\Sigma x^2 - (\Sigma X)^2\}}\{N\Sigma Y^2 - (\Sigma Y^2)\}} \\ r_{hitung} &= \frac{20.9220 - (67)(2733)}{\sqrt{\{20.229 - (67)\}^2}\{N\Sigma Y^2 - (\Sigma Y^2)\}} \\ r_{hitung} &= \frac{184,400 - 183,111}{\sqrt{\{4,580 - 4,489\}}\{7,583,140 - 7,469,289\}} \\ r_{hitung} &= \frac{1289}{\sqrt{91.53.851}} \\ r_{hitung} &= \frac{1289}{\sqrt{4.900.441}} \\ r_{hitung} &= \frac{1289}{\sqrt{2,213,69}} = 0,5822 \end{split}$$

#### Rekapitulasi Uji Validitas Angket

	IX.	ekapitulasi Oji va	munas Angket	1
No item	r hitung	r tabel	Interpretasi	Keterangan
1	0,582	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
2	0,582	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
3	<mark>0</mark> ,644	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
4	<mark>0</mark> ,666	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
5	<mark>0</mark> ,666	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
6	<mark>0</mark> ,678	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
7	<mark>0</mark> ,544	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
8	<mark>0</mark> ,827	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
9	<mark>0</mark> ,676	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
10	0,512	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
11	0,696	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan

## Universitas Sriwijaya

12	0,739	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
13	0,562	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
14	0,497	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
15	0,61	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
16	<mark>0</mark> ,746	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
17	0,419	0. 444	Valid	Tidak Digunakan
18	0,609	0. 444	Valid	Digunakan
19	0,60	0. 444	Valid	Digunakan
20	0,648	0. 444	Valid	Digunakan
21	0,154	0. 444	Tidak Valid	Tidak <mark>Digunakan</mark>
22	0,605	0. 444	Valid	Digunakan
23	0,341	<mark>0</mark> . 444	Tidak Valid	Tidak <mark>Digunakan</mark>
24	0,523	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
25	0,432	<mark>0</mark> . 444	Tidak Valid	Tidak Digunakan
26	0,501	0. 444	Valid	Digunakan
27	0,364	0. 444	Tidak Valid	Tidak <mark>Digunakan</mark>
28	0,674	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
29	0,558	0. 444	Valid	Digunakan
30	0,496	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
31	0,634	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan

## Universitas Sriwijaya

32	<mark>0</mark> ,448	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
33	0,293	<mark>0</mark> . 444	Tidak Valid	Tidak Digunakan
34	<mark>0</mark> ,38	<mark>0</mark> . 444	Tidak <mark>Valid</mark>	Tidak <mark>Digunakan</mark>
35	<mark>0</mark> ,448	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
36	<mark>0</mark> ,615	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
37	<mark>0</mark> ,45	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
38	<mark>0</mark> ,454	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
39	<mark>0</mark> ,556	<mark>0</mark> . 444	Valid	Digunakan
40	<mark>0</mark> ,435	<mark>0</mark> . 444	Tidak Valid	Tidak Digunakan

			20 1	19 TE	18 AZS	17 IJP	16 RPS	15 SW	14 FP	13 MS	12 IP	11	- 10 DS	9 FY	00 II	7	6	S	4	w	2		
	r tabel	r hitung	20 DMS	Œ	AZS	JP	RPS	WS	FP	SW	P	11 REY	DS	FΥ		7 WS	6 QAA	5 SNA	4 NA	3 MSS	H	CA	
<	0,444	0,5823	4	w	w	4	w	w	4	w	w	4	w	4	w	4	w	w	4	4	w	w	,
٧	0,444	0,5823	w	w	(J)	4	w	w	4	w	4	3	Ç,	4	w	4	w	w	4	4	w	w	
V	0,444	0,6439	4	(J)	w	4	w	3	4	4	4	4	4	4	4	4	w	4	<sub>3</sub>	4	(J)	w	
٧	0,444	0,666	ω	w	w	w	သ	3	4	4	4	4	w	4	4	4	3	4	4	4	4	w	
V	0,444	0,6657	w	w	w	3	3	ω.	4	4	4	4	w	4	4	4	w	4	4	4	4	w	1.0
V	0,444	0,6781	4	(J)	w	3	w	2	4	3	w	3	2	4	3	4	w	w	3	4	w	3	* 0
V	0,444	0,5435	4	2	w	<sub>3</sub>	ų,	2	4	w	w	w	2	w	w	3	3	4	3	4	w	w	
V	0,444	0,8266	4	4	w	4	3	w	4	4	4	4	w	4	4	4	4	4	4	4	w	w	
V	0,444	0,6761	4	4	w	4	3	4	4	4	4	4	<sub>3</sub>	4	4	4	w	4	4	4	w	w	* *
V	0,444	0,512	w	2	w	w	w	2	4	4	4	4	3	4	3	4	w	S	3	4	4	دي	0 10
٧	0,444	0,6956	4	4	w	4	3	2	4	3	4	S	w	4	4	4	w	4	w	4	4	w	* * *
V	0,444	0,7393	4	4	w	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	w	w	A 4 60
٧	0,444	0,5617	4	4	s)	w	3	4	4	w	4	4	w	w	4	4	3	4	4	4	3	3	4 400
٧	0,444	0,4967	2	w	w	3	3	2	4	w	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	w	w	4 4 7
V	0,444	0,6103	4	4	w	4	3	3	4	w	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	w	w	4 4 5
٧	0,444	0,7458	4	w	3	4	3	3	4	w	4	4	4	4	4	4	w	4	4	4	4	3	O. I. I

	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V		V	tv	V	tv	V	Ŋ	V	IV			<
	0,444	0,444	0,444	0,444	0,444	0,444	0,444	0,444	0,444	4 0,444	44 0,444	0,444 0,444	0,444 0	0,444	4 0,444	4 0,444	4 0,444	4 0,444		44 0,444	0,444 0,444	1.5
	0,4352	0,5558	0,4536	0,45	0,6145	0,4477	0,3799	0,293	6 0,4475	6 0,6336	58 0,496	0,674 0,558	+	1100,0	_	-		10	-	-	1	5
147	w	4	4	4	4	4	4	w	4	4	-	+	-	-	-	_	2 3	4		_		4
138	4	3	4	4	w	4	w	w	4	w	-	4		4	4		4	4		+	+	
120	S	w	3	w	3	w	ىي	دب	w	w	3	w w	w							+	-	
139	4	4	4	4	33	w	2	w	w	w	3	63		4	4	4	4			+	+	
120	w	w	33	w	w	w	w	w	w	w	3	· ·	دی		دی ا		رن	دی	دی د	-	-	
	w	w	4	4	3	2	دى	2	w	w	w	2	2	w	w	2	Lu	w	w	w	· ·	
144	4	4	w	w	3	4	4	ىي	w	دی	3	ω.	w	ىي	w	w	w	S	w	-	-	
134	ω.	w	2	4	w	4	4	2	2	4	3	4	4	4	4	4	4	44-	2	ري س	w w	
14	4	w	4	w	3	4	4	2	2	4	2 4	3 2	4	4	4	(J)	S	4	2	3	4	
147	4	w	w	4	4	ن	دی	w	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	دی	4	4	$^{\dagger}$
127	. در	w	2	w	w	4	4	3	2	3	cu cu	ω	4	4	4	4	ري	w	w	4	3	
144	4	4	4	4	w	3	دی	2	w	4	3	رى رى	2	دی	4	C.	4	4	4	4	4	
137	w.	w	w	4	3	w	w	دی	2	4	3	Ç.S	w	4	w	دى	w	4	· ·	4	4	
155	4	4	4	4	4	3	4	دی	4	4	4	4	4	4	4	4	CJ	4	w	4	4	
129	4	w	2	4	3	w	w	4	w	33	3	co	دى	دی	U.S	w	ىن	w	w	4	3	
148	w	w	4	4	4	4	w	4	4	w	4	4	4	4	4	4	رب	4		3	4	
148	4	33	4	4	4	w	4	4	w	4	4	4	دى	4	4	4	4			, 4		1
150	w	4	4	4	w	4	4	4	4	4	4	4	دى				4	4		4	-	+
132	4	3	3	4	w	w	دی	w	w	G.	3	w	4	w	4	4	4	4	· w	+	-	+
120	w	w	w	33	3	3	w	دی	CJ.	C.3	33	ىن	ىي	w	دی	w	U.S	w	3	3	w	+
	P40	LJY	OCT	1000	200											-	-	-				

Lampiran 6 Uji Reliabilitas Angket

1 Untuk mengukur apakah instrument angket reliable atau tidak,

menggunakanrumus alpha yakni sebagai berikut:

$$r_{11} = \left(\frac{k}{(k-1)}\right) \left(1 \frac{\sum si}{st_i}\right)$$

Langkah 1. Menghitung varians skor tiap-tiap item dengan rumus:

$$S_t = \frac{\sum x_t^2 - \frac{(\sum X_t)^2}{N}}{N}$$

Item Pernyataan No 1

$$S_t = \frac{\sum_{k} x_t^2 - \frac{(21)^2}{N}}{N} = \frac{236 - \frac{(68)^2}{20}}{20} = \frac{236 - \frac{(4.624)}{20}}{20} = \frac{236 - 231.2}{20} = \frac{4.8}{20} = 0.24$$

Item Pernyataan nomor 2

$$S_t = \frac{\sum x_t^2 - \frac{(\sum X_t)^2}{N}}{N} = \frac{229 - \frac{(67)^2}{20}}{20} = \frac{229 - \frac{(4489)}{20}}{20} = \frac{229 - 224.45}{20} = \frac{4.55}{20} = 0.227$$

Langkah 2. Menghitung jumlah varians seluruh item:

Langkah 3. Menghitung jumlah varians total:

$$S_t = \frac{\sum x_t^2 - \frac{(\sum X_t)^2}{N}}{N} = \frac{376157 - \frac{(2733)^2}{20}}{20} = \frac{376157 - \frac{7469287}{20}}{20} = \frac{376157 - 373464}{20} = \frac{2696}{20} = 134,8$$

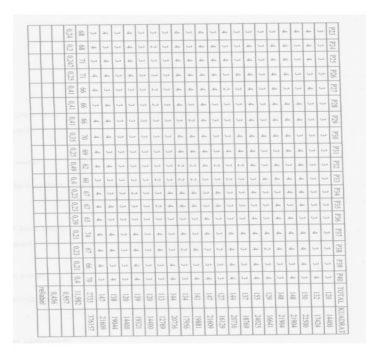
Langkah 4. Kemudian dihitung dengan rumus *alpha*:

$$r_{11} = \left(\frac{k}{(k-1)}\right) \left(1 \frac{\sum si}{st_i}\right)$$
$$= \left(\frac{32}{32-1}\right) \cdot \left(1 - \frac{11,982}{134,8}\right)$$

$$= \frac{32}{31} \cdot (1-0.088)$$
$$= (1,0322) \cdot (0.912) = 0.941$$

Kemudian membandingkan hasil dari  $r_{hitung}$  dengan  $r_{tabel}$  dengan dk = N-1 = 20-1 = 19, dengan taraf siginifikansi 5%, sehingga diperoleh  $r_{tabel}$  = 0,456 dan  $r_{hitung}$  = 0.941 Kaidah keputusan: Jika  $r_{hitung} \ge r_{tabel}$  berarti reliabel karena  $r_{hitung}$  = 0.941 lebih besar dari  $r_{tabel}$  = 0,456maka semua data yang dianalisis dengan rumus alpha adalah reliabel.

					20	19	<u>~</u>	73	9	55	7	<u>~</u>	12	=	5	9	00	7	0	ca	4	4,3	2	-	8
Laurent Lauren	r tabel	=	Si	~	DMS	H	AZS	IIIP	RPS	WS	FP	MSS	IPS	REY	DS	FY	-	WS	QAA	ANS	NA	MSS	H	CA	NAMA
			0,24	68	200	4.0	43	do	(,,)	w	4-	w	tar	4	1,03	4	Ç.>	4-	w	w	4-	4	tes	Car	70
			0,23	67	(4)	w	w	4	522	ų,	4-	Çi s	40-	t <sub>pi</sub> a	143	40-	t <sub>n</sub> a	4-	w	tua.	4.	4-	L.		23
			0,24	72	dn	63	100	do	tui	(us	4	da	4	do	4-	4	41-	da	w	4-	1,03	do	Gar.	Les.	3
			0,2	7	(43	(id	w	(43	w	w	dia.	da	40-	dia.	دما	4	-En-	4	w	4	44	de	4-	40	P4
			0,247	71	123	w	Ç, j	Car	63	La.	44	do.	4	4	tua.	4	4-	die	3	4-	+-	4	4	w	25
			0,327	63	4-	(4)	543	143	400	1-3	4-	Ga .	ter.	tax	2.3	4-	tea	4	33		(43	45	100	442	Z
			0,3475	61	da	12	t <sub>es</sub>	140	tus.	12	4	w	(,,)	53	2	3		w	w	4		do.	1.00	w	73
			5 0,21	74	4	4	w	4-	w	tion.	da	44	4-	4	٠,	4	40	da	-	40	4	4	tua.	543	P8
			0,21	74	44	4		die	543	40	4	4	40	4	(L)	4	da.	4	w	4	4	4	33	5.3	P9
			0,41	66	tui.	2	w	دي	دب	2	do	40	do	4-	0.0	4	1,23	4	142	w	Ç.	4	4	w	PIO
			0,35	70	da	de	43	de	دره	2	do	فيا	4	w	دن	4	do	4-	tus	4	(a)	4	4	L.	2
			0,35	70	+	4	3	Go.	w	2	40	643	4-	Cast	(43	4-	die	4	do	do	4-	44	us.	w	PI2
			0,247	71	4	4	tua	دما	G.3	4	41-	Ga	4-	44	440	42	44	4	(L)	400	4	40	w	tas	PI3
			0,388	83	2	(,)	L.	Cox	tool	2	4	33	4	w	1,43	(L)	t <sub>en</sub> a	4-	de	4	4	4-	tax.	w	PI4
			0,228	73	40	die.	1,03	4	w		do	(u)	4-	4	4	4	4-	4	4	4-	40	Co.	400	w	PIS
			0,228	73	4	143	4.0	4	w	U.A	4	w	4	4	44	44	-	44	tus .	4	4-	de	4	w	PI6
		10.1	0,75	70	2	40	w	40	tus.	us	4	w	4	533	4-	4	4-	4-	w	40	4	40	w	w	PI7
			0,228	67	da	w	140	4	1,43	cu ·	4	ų,	u,	de	Ga.	40-	Lip	4-	ů,	44	w	Carl I	42	t,s	PIS
			0,29	72	da	6.0	4.00	4	tes	1.00	4	5,43	4	4-	de	4-	de	4-	4	w	4	4	(L)	ω,	PI9
			0,247	71	de	da	(43	de	tur.		40	w	w	4		-	4-	da	de	(m)	4-	4-	1.00	140	P20
	10		0,2	60	4	(L)	w	40	w	G.S	Ça.	2	2	5.02	Can	40	.,,	C.J	14.0	1,00	Çus.	4.0		ديه	721
			0,25	71	da	4-	w	w	tus.	w	w	4	4-	44	543	4-	4	4	w	4	tus.	44	44	Lup.	P22



Lampiran 7 Angket Penelitian

### SKALA MOTIVASI BELAJAR

Nama : NIM :

Angkatan

Penerima Bidikmisi : Ya / Tidak

#### 4 A. PETUNJUK UMUM

- Tuliskan identitas diri yaitu nama, jenis kelamin, umur, angkatan dan penerima bidikmisi anda disudut kiri atas pada lembar jawaban
- 5. Bacalah pernyataan setiap nomor dengan seksama
- 6. Bacalah setiap petunjuk pengisian sebelum menjawab skala dan angket

### B. PETUNJUK PENGISIAN SKALA MOTIVASI BELAJAR

Pilihlah jawaban yang tampaknya paling mungkin anda pilih jika mendapat diri anda dalam situasi seperti dengan memberikan cek list (√). Pilih jawaban berupa Sangat Setuju(SS), Setuju (S), Tidak Setuju (TS), Sangat Tidak Setuju (STS). Dalam skala ini tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban yang anda pilih adalah benar. Asalkan jawaban anda menjawabnya dengan jujur, kerashasiaan identitas dan jawaban anda dijamin oleh penelitu. Oleh karena itu, usahakan agar jangan sampai ada nomor yang terlewati untuk dijawab.

#### C. PERTANYAAN

NO	PERTANYAAN	SS	S	TS	STS
1.	Saya akan merasa rugi jika tidak mengikuti				
	perkuliahan				
2.	Saya memilih bolos kuliah jika pembelajaran itu				
	tidak Saya sukai				
3.	Saya mengikuti perkuliahan, sampai jadwal				
	perkuliahan selesai				
4	Jika dosensudah hadir di ruangan, Saya memilih				
	untuk tidak masuk ruangan				
5	Saya berusaha hadir setiap hari jika ada jadwal				

	perkuliahan		
6	1		
0	Bila Saya gagal menyelesaikan tugas dari dosen,		
	Saya akan mengabaikan tugas-tugas tersebut dan		
7	akan mengerjakan aktivitas lain		
′	Ketika Saya keliru dan dikritik oleh dosen, Saya		
0	sangat senang karena itu menambah ilmu Saya		
8.	Saya mengikuti mata kuliah dengan aktif sampai		
0	mata kuliah selesai		
9.	Siapapun dosen yang mengajar Saya tetap masuk		
10.	ika Caya mandanat nilai ialah Caya yakin akan		
10.	Jika Saya mendapat nilai jelek, Saya yakin akan mampu memperbaikinya		
11.	Saya lebih banyak pasif pada saat perkuliahan di		
11.	kelas		
12.	Ketika ada pelajaran yang Saya kurang pahami,		
12.	Saya bertanya pada teman yang lebih mengerti.		
13.	Saya mengerjakan tugas tugas dari dosen sesuai		
15.	dengan kemampuanyang saya miliki		
14.	Saya malas belajar di rumah saat ada tugas		
14.	kuliah dan ujian esok hari		
15.	Saya mempelajari kembali materi perkuliahan di		
15.	rumah		
16.	Saya lebih banyak menyontek tugas kepada		
10.	teman dari pada mengerjakan sendiri		
17.	Saya merasa tidak mampu menyelesaikan setiap		
17.	tugas mata kuliah yang diberikan		
18.	Meskipun Saya telah merencanakan untuk		
10.	belajar sesuai jadwal belajar, tapi Saya tetap		
	malas untuk belajar		
19.	Saya memandang bahwa hasil belajar yang Saya		
	dapatkan adalah kemampuan Saya sendiri		
20.	keadaan ruang kelas untuk perkuliahan masih		
	banyak sampah berserakan		
21.	Saya merasa putus asa bila menghadapi kesulitan		
	dalam belajar		
22	Suasana lingkungan belajar di dikampus dapat		
	dikatakan selalu kondusif		
23.	Jika menghadapi tugas yang sulit, maka Saya		
	memilih untuk melihat pekerjaan teman		
24.	Bila ada tugas yang diberikan oleh dosen, Saya		
	glak akan menunda dalam mengerjakannya		
25.	Meskipun Saya tahu resiko kegagalan itu ada,		
	Saya tidak takut memperjuangkan cita-cita Saya		
26.	Saya mengabaikan tugas tugas dari dosen		
27.	Jika seseorang menghambat aktivitas belajar		

	Saya, maka Saya akan mencari alternatif untuk		
	mengatasi hambatan itu		
28.	Saya merasa sangat malu jika mendapat nilai jelek, karena bagi saya itu hal yang sangat memalukan		
29.	Bila saya diberi tugas oleh dosen, Saya akan mengabaikannya		
30.	Bila Saya ditegur oleh dosenSaya tidak menghiraukannya		
31.	Ketika Sayatidak mengerti tentang apa yang dijelaskan oleh dosen di depan, Saya tidak akan bertanya		
32.	Bila Saya tidak mampu menyelesaikan tugas mata kuliah pada kesempatan pertama, Saya akan mengerjakan tugas-tugas itu sampai berhasil.		

2ampiran 8 Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi

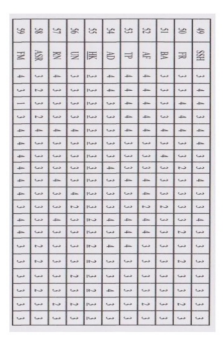
				Mahasiswa non	
No	Mahasiswa Bidikmisi	IPK	No	Bidikmisi	IPK
1	AS	3,57	1	A	3,38
2	DR	3,55	2	IS	3,43
3	ALP	3,79	3	NY	3,48
4	YY	3,72	4	SF	3,59
5	MH	3,71	5	KM	3,31
6	SNA	3,85	6	WNH	3,46
7	AP	3,45	7	IO	3,41
8	NB	3,61	8	BDS	3,62
9	RH	3,71	9	AR	3,26
10	AAS	3,55	10	PNI	3,29
11	EF	3,72	11	SHN	3,23
12	IA	3,54	12	MN	3,88
13	S	3,66	13	HN	3,54
14	SHD	3,49	14	SM	3,32
15	J	3,37	15	MM	3,1
16	M	3,66	16	NI	3,66
17	О	3,25	17	UH	3,37
18	AF	3,41	18	DAK	3,49
19	DK	3,56	19	LN	3,56
20	MAW	3,33	20	DF	3,61
21	N	3,7	21	DA	3,34
22	Y	3,4	22	ER	3,39
23	RP	3,45	23	PA	3,44
24	FW	3,32	24	YS	3,46
25	L	3,85	25	AS	3,51
26	FI	3,65	26	A	3,41
27	MR	3,29	27	DF	3,4
28	UH	3,74	28	SK	3,3
29	RDY	3,6	29	DZ	3,48
30	AS	3,29	30	KP	3,4
31	DT	3,46	31	KS	3,36
32	WL	3,6	32	DK	3,44
33	N	3,65	33	PDI	3,31
34	M	3,48	34	SW	3,54
35	AG	3,57	35	MP	3,56
36	RS	3,43	36	TS	3,79

37	MN	3,49	37	AL	3,4
38	MA	3,65	38	SD	3,22
39	MI	3,35	39	DN	3,54
40	V	3,42	40	DS	3,28
41	SA	3,51	41	FT	3,42
			42	ML	3,46
			43	RN	3,48
			44	OV	3,42
			45	SRA	3,45
			46	AMS	3,29
			47	В	3,26
			48	SSL	3,35
			49	SSH	3,36
			50	FR	3,57
			51	BA	3,29
			52	AF	3,43
			53	TP	3,32
			54	AD	3,42
			55	<u>HK</u>	<u>3,1</u>
			56	UN	3,29
			57	RN	3,52
			58	ASR	3,32
			59	FM	3,57
	Jumlah	145,4			201,88
	Rata Rata	3,55			3,42

Lampiran 9 Hasil Angket Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi

12.	Hasil	T no	Los	100		T.	1	T						2.0				_	_	_	_		_	-	_	_	_	_	_	_	_				
No 1	Nama	PI	P2	-	P4	P5	-	+-	+	+	_	$\rightarrow$	_	$\overline{}$	_	P14	-	-	-	-	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	_		P30	P31	P32	Total Skor
-	AS	4	3	3	3	4	-	+	+	-	-	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	93
2	DR	4	4	-	4	4	-	+	+	+	$\rightarrow$	4	2	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	1	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	110
3	ALP	4	4	-	4	4	4	+	+	+	-	3	3	4	3	3	3	2	-	4	4	2	3	2	1	3	3	3	1	3	3	3	2	4	107
4	YY	4	-	-	4	4	-	+	+	-	-	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	3	2	4	1	2	4	99
5	MH	4	-	-	4	4	2	+	+	-	-	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	1	4	102
6	SNA	4	4	4	4	3	3	+	+	-	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	2	3	103
7	AP	4	4	-	4	4	2	+	+	+	-	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	96
1	NB	4	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	4	3	3	4	3	4	2	3	101
9	RH	4	4	4	3	4	3	3	3		3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	4	4	3	3	4	4	1	4.	101
10	AAS	4	3	4	4	4	4	4	4		4	4	1	4	4	2	3	3	3	1	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	99
11	EF	3	3	3	3	4	4	3	3		3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	91
12	IA.	4	3	3	3	4	3	3	3		3	3	2	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	102
13	S	4	3	4	3	4	4	3	3		3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	96
14	SHD	3	4	4	4	4	4	4	3		4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	4	3	2	2	91
15	1	4	3	4	3	4	3	3	3		4	3	2	3	3	3	2	3	3	i	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3	4	4	2	4	102
16	M	4	3	3	4	4	3	3	13		4	3	2	3	3	3	2	4	4	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	97
17	0	4	4	3	4	4	4	+	+	+	-	4	2	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	91
18	AF	3	4	4	3	4	3	-	+	+	-	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	92
19	DK	4	3	4	4	4	4	+	+	+	-	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	2	4	4	2	4	107
20	MAW	4	3	3	3	3	3	+-	+-	+	-	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	99
21	N	4	3	3	3	4	3	+	+-	+	-	4	3	4	4	3	3	4	3	3	-	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	2	2	3	103
22	Y	4	4	3	4	4	4	+	+	+	-	3	3	3	3	3	3	-	-	-	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	95
23	RP	4	4	4	4	4	4	+	+	+	+	-	-	-		-	-	3	3	3	3	1	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	118
24	FW	3	3	3	3	3	3	+	+	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	4	4.	3	3	4	3	2	4	102
25	L	4	-	-	-	-	-	+	+	-	-	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	3	3	4	4	2	2	101
_		-	4	4	4	4	4	+	+	+	-	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	94
26	FI	3	4	4	4	4	4	+-	+	-	-	4	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	103
27	MR	4	3	4	3	4	3	+	-	+	-	4	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	3	2	4	4	2	3	104
28	UH	3	-	3	3	3	3	3	+	-	+	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	96
29	RDY	4	4	4	4	4	3	3	+	1	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	4	105
30	AS	4	4	3	4	4	2	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	4	105
31	DT	4	4	3	4	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	4	107
32	WL	4	4	4	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	2	3	106
33	N	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	12	2	4	110
34	M	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	105
35	AG	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	2	3	99
35	RS	4	4	4	4	4	4	3	3	1	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	93
37	MN	4	4	4	4	4	3	4	14	4	-	4	3	-	3	4	3	4	4	3	4	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	102
38	MA	4	4	4	4	3	3	3	+	-	+	4	3	-	3	3	3	3	3	2	3													RATA RA	101,0731
39	MI	4	3	3	3	4	3	3	+-	+	-	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3													MAX	11
40	V	3	3	3	3	3	3	3	+	+	+	-	3	-	3	3	3	3	3	3	3													MIN	9
41	SA	4	4	4	4	4	4	4	+	+	-	4	2	-	3	3	3	3	2	-	_													STDR	6,104876
-	- Unit	-	-	7	-	7	7	14	14	1	1	*	4	4	3	3	3	3	2	2	3													VARIAN	37,269512

	Hasil	Ang				iswa	a No	on l	Bid	ikm	isi																							
No	Nama	PI	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	P27	P28	P29	P30	P31	P32	Total Skor
1	A	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	92
2	IS	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	-	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	88
3	NY	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	4	4	4	1		2	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	110
4	SF	4	4	1	4	4	1	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	2	4	2	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	2	3	97
5	KM	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2	4	4	3	2	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	4	4	4	3	2	3	103
6	WNH	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	103
7	10	4	3	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	2	3	91
8	BDS	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	-	1	1	4	113
9	AR	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	4	3	4	3	4	3	3	3	95
10	PNI	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	
11	SHN	4	4	4	4	4	4	4		4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	-	3	3	-	-	-	-	_	-	2	3	92
12	MN	3	3	3	3	4	3	3		3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	2		2	2	2	3	4	3	3	4	4	2	3	110
13	HN	3	2	4	4	4	3	3		3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2		3	3	3	3	4	4	3	-	_	3	2		94
14	SM	3	3	3	3	3	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3								3	4			2	102
15	MM	4	4	3	3	3	4	3		4	4	1	3	3	2	2	3	3	3	2	3		3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	97
16	NI	3	3	2	3	3	2	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	4	1	3	4	4	3	3	4	4	2	3	98
17	UH	3	3	3	3	3	3	3			3	2	3	3	3	3	3	3		3	2		2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	89
18	DAK	4	4	4	4	4	4	4			4	2	3	4	3	3	4	4		4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	89
19	LN	3	3	3	3	3	3	3		3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3		2	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	113
20	DF	4	3	3	3	4	3	4		4	4	2	4	4	3	4	3	3		4	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	95
21	DA	4	4	4	4	4	3	3		4	4	3	4	4	4	3	4	3			2	2	2	2	3	4	3	4	4	3	3	2	4	103
22	ER	4	3	4	4	4	3	3		4	4	1	4	4	4	4	4	4	3	4	2	-	2	3	3	4	4	3	3	4	4	2	4	110
23	PA	3	3	4	4	4	3	3		4	3	2	4	3	3	3	3	3	1	3	1	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	107
24	YS	4	3	3	3	4	3	3		3	3	2	3	3	3	3	3	3			1		3	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	98
25	AS	4	4	4	4	4	3	4			4		-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	87
26	A	4	3	4	4	3	3	3		4	-	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4		1	4	4	4	4	4	2	4	4	1	4	116
27	DF	4	3	4	4	4	4	3		3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2		2	2	3	4	4	3	3	4	3	2	3	97
28	-	4		4	4	4	4	3		4	3	2	4	4	3	2	3	3	2	4	2		2	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	102
29	SK										3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4	2	3	109
30	DZ	3	3	3	3	4	3	3		4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		2	2	3	4	3	3	3	3	3	2	3.	95
	KP	4	3	3	3	3	3	3		4	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	90
31	KS	4	4	4	4	4	3	3		4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	94
32	DK	4	3	4	4	4	3	4		4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	2		2	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	106
33	PDI	4	4	3	3	4	3	3		4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	4	2		2	2	3	4	3	4	4	3	3	2	4	99
34	SW	4	3	4	4	4	3	3		3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	1	2	2	2	3	4	4	3	4	4	4	1	2	100
35	MP	4	4	4	4	.4	4	4		4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	4	2		1	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	112
36	TS	4	3	3	3	4	3	4		4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2		2	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	101
37	AL	4	4	1.	4	4	4	4"		4	4	3	4	4	3	2	3	4	3	3	2		2	3	2	4	3	4	4	4	4	1	4	106
38	SD	3	3	3	3	3	3	3	-	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	90
39	DN	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	2	2	1		1	3	3	4	4	3	4	4	4	1	4	101
40	DS	4	3	3	3	4	3	3		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	2	3	96
41	FT	4	4	4	4	.4	4	4		4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	- 2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	1	4	108
42	ML	.4	4	4	4	4	2	3		4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	2	3	106
43	RN	4	3	3	3	4	3	3		4	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	4	4	4	4	2	4	103
44	OV	4	4	4	4	4	3	3		4	4	2	4	4	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3.	3	3	3	3	4	4	2	4	104
45	SRA	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	1	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	114
46	AMS	4	3	4	4	4	3	4		4	4	4	3	3	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	1	3	102
47	В	3	3	3	3	3	3	3		3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	88
48	SSL	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	1	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	1	3	3	4	4	3	4	4	4	1	4	107





### Lampiran 10 Usul Judul Skripsi



# KEMENTRIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDI KAN TINGGI UNIVERSITAS SRIWIJAYA

# FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN Jalan Raya Palembang- Prabumulih, Indreralaya 30662, Tlpn. 580058, 580085

#### USULAN JUDUL SKRIPSI

Nama NIM : Meimunah : 06031181621061 Program Studi : Pendidikan Ekonomi

### Judul Skripsi:

- 1. Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas
- Sriwijaya 2. Pengaruh Bidikmisi dan Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya 3. Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya

Nomor judul yang disetujui Dosen Pembimbing Akademik : 1

: Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd

: 1 Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd 2 Edutivia Mardetini, S.Pd., M.Ak. Pembimbing

> Indralaya, Januari 2020 Koordinator Program Studi,

Dra. Dewi Koryati, M.Pd NIP. 19640822 199032 005

1. Dosen Pembimbing 2. Subbagian Akademik

### Lampiran 11 SK Pembimbing

Lampiran

: 1 (satu) lampiran

Hal : Permohonan SK Pembimbing

Kepada Yth.

Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya Di Indralaya

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan program sarjana (S1) di Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya, maka mahasiswa dibawah ini:

: Meimunah : 06031181621061 NIM Program Studi: Pendidikan Ekonomi

Bersama ini saya mengajukan permohonan kepada Bapak untuk dapat Memberikan surat keputusan (SK) Pembimbing Skripsi. Adapun judul penelitian saya: :
Pengaruh motivasi belajar mahasiswa bidikmisi dan non bidikmisi tehadap prestasi belajar mahasiswa program studi pendidikan ekonomi universitas sriwijaya.

Dosen Pembimbing: 1. Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd

2. Edutivia Mardetini, S.Pd.,M.Ak

Sebagai bahan pertimbangan Bapak bersama ini saya lampirkan: 1. Fotocopy Kartu Pengenal Mahasiswa 2. Fotocopy Bukti Pembayaran UKT Semester terakhir

- 3. Fotocopy Usul Judul Skripsi
- 4. Fotocopy Halaman Pengesahan Proposal yang telah diseminarkan dan direvisi

Demikian isi surat permohonan saya, atas pertimbangan Bapak saya ucapkan terima kasih.

Indralaya, Februari 2020

Mengetahui

Koordinator Program Studi,

Pemohon,

Dra. Dewi Koryati, M.Pd NIP. 196408221990032005

Meimunah NIM. 06031181621061



#### KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

#### FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Jalan Raya Palembang-Prabumulih Indralaya Ogan Ilir 30662 Telepon: (0711) 580085, Fax. (0711) 580058 Laman: www.fkip.unsri.ac.id, E-mail:support@fkip.unsri.ac.id

#### KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA No. 0966/UN9.FKIP/TU.SK/2020

#### TENTANG

PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STRATA-1 (S-1) PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA

#### DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

Menimbang : a. Bahwa dalam rangka penulisan dan penyusunan skripsi mahasiswa, dipandang perlu ada pembimbing skripsi untuk semua mahasiswa; b. Bahwa sehubungan dengan butir a di atas, perlu diterbitkan surat

keputusan sebagai pedoman landasan hukumnya.

: 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003; Mengingat

Peraturan Pemerintah No. 4 Tahun 2014;

Permen Ristekdikti No. 12 Tahun 2015, Permen Ristekdikti No. 17 Tahun 2018,

Kepmenkeu RI No. 190/KMK.05/2009, Kepmenristekdikti RI No. 32031/M/KP/2019, Keputusan Rektor Unsri No. 0241/UN9/KP/2017

### MEMUTUSKAN

Menetapkan : KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA TENTANG PENUNJUKAN PEMBIMBING SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STRATA-1 (S-1) PROGRAM STUDI PENDIDIKAN EKONOMI FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA.

KESATU : Menunjuk/Mengangkat Saudara
1. Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd

2. Edutivia Mardetini, S.Pd., M.Ak

Berturut-turut sebagai pembimbing I dan pembimbing II skripsi mahasiswa

Nama : Meimunah Nomor Induk Mahasiswa : 06031181621061

Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial

Program Studi

Pendidikan Ekonomi Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Judul Skripsi

Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya.

: Segala biaya yang timbul sebagai akibat dikeluarkannya keputusan ini dibebankan kepada anggaran biaya Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya dan/atau dana yang disediakan khusus KEDUA untuk itu. : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan tanggal 31 Juli 2020, dengan ketentuan bahwa segala sesuatu akan diubah dan/atau diperbaiki sebagaimana mestinya, apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini. KETIGA Ditetapkan di : Indralaya Pada tanggal : 02 Maret 2020 DEKAN, kg SOFENDI 1. Rektor Unsri (sebagai laporan)
2. Wakil Dekan II FKIP Unsri
3. Kajur P.IPS FKIP Unsri
4. Koordinator Prodi Pend. Ekonomi FKIP Unsri
5. Yang bersangkutan NIP 196009071987031002 4

### Lampiran 12 Surat Izin Penelitian



\* KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
Jalan Raya Palembang-Prabumulih Indralaya Ogan Ilir 30662
Telepon: (0711) \$80058, Fax. (0711) \$80058
Laman: www.fkip.unsri.ac.id, Pos-El: support@fkip.unsri.ac.id

Nomor: 0811/UN9.FKIP/TU.SB5/2020

: Mohon Izin Penelitian

20 Maret 2020

Yth. Koordinator Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Di Indralaya

Dalam rangka penyelesaian Program Strata-1 (S-1) Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya, kami mohon bantuan kiranya berkenan mengizinkan Mahasiswa:

Nama Nomor Registrasi : Meimunah

: 06031181621061

: Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial : Pendidikan Ekonomi Jurusan

Program Studi

untuk melakukan penelitian di Lingkungan Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya, yang akan dilaksanakan pada tanggal 05 April 2020 sampai dengan tanggal 05 Mei 2020.

Penelitian tersebut dilaksanakan dalam rangka penulisan Skripsi yang berjudul "Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya".

Demikian, atas bantuan dan kerjasama yang baik, diucapkan terima kasih.

a.n. Dekan Wakil Pekan Bidang Akademik,

mme

MR Dr. Hartono, M.A.
NIP 196710171993011001

Tembusan: 1. Dekan FKIP Unsri (sebagai laporan) 2. Kajur Pend. IPS

# Lampiran 13 Pengisian Angket Motivasi Belajar

Alighel Maleum Religer	
	Angual Milmesi Balqar
Angket Motivasi Belajar	1. Saya akan merasa rugi jika tidak mengikuti perkuliahan °
A. PETIMARIX (MAIJA)  1. Tulinkan Aberithan diri yaiku nonna, jenia hefamin, urmut, angkutan dan pemerima bubbinsal anda dibusuk kin akas peda bember penarban	Sengat setuju
Translat operation der prod nathe president, etter, englicher dan persenne testernes ande desemble test also persennes testernes ande desemble testernes ande desemble testernes and testerness an	○ tietuju
Hausiah permataan setiep corner dengan sekseme     Resiah seriap petunjuk pengolan seksemin menjawati skala itan angker	C Tidak Betuju
PETUNAN PERSONAL MANA AND PROMPTION THE PROPERTY OF THE PROPER	○ Sanget Tidak Setupu
listoju (TS), Sangat Tulak Setuju (STS). Dalam skala ini tidak ada jansaban yang salah, semus jawaban yang anda jidih adalah bena: Abalkan jawaban anda menjawabnya dengan jujui, kerashassaan idantisa.	
dan pekaban anda dijaman oleh penetiti. Oleh kerene tiu, osafiakan agar jangan kampai ada nomor yang tertewali untuk dipakab	2. Saya memilih bolos kuliah jika pembelajaran itu tidak Saya sukai *
	Sangat setuju
Name: * Anggon Bellani	O Serupu
Anggan neman	Tidak Setuju
Nim *	Stangert Tridek Seriup;
04031101431042	
	3. Seya tidak mengikuti perkuliahan, sempai jadwal perkuliahan selesai *
Angkatan; *	
2016	Sanget setuju Setuju
	Tidak Setuju
Penerima Bidikmisi *	Sanget Tidak Setuju
□ he	
Think	
POSSE Angles Noticeau Strager	STREETS Angled Mathemat States
4 Jika dosen sudah hadir di ruangan, Saya memilih untuk tidak masuk ruangan *	7 Ketika Saya keliru dan dikritik oleh dosen. Saya sengat senang karena itu menambah ilmu
	Saya *
Gangat setuju	Sangat selvju
O Sengu	Sengu
▼ Tridak Seriuju     □	○ Tidak Sengu
Sanget tidek setuju	Senget Tidak Setuju
5 Saya berusaha hadir setiap hari jika ada jadwal perkuliahan "	
Sangat settiğu	8. Saya mengikuti mata kuliah dengan aktif sampai mata kuliah selesai *
O Senigu	○ Sanget setuju
Tidak Setoja	® Settigu
Sarget Tidak Setuju	○ Tidak Seruju
	Sangat Yidak Setuju
6 Bila Saya gagal menyelesaikan tugas dari dosen, Saya akan mengebaikan tugas-tugas tersebut dan akan mengerjakan aktivitas lain *	9. Siapapun dosen yang mengajar Saya tetap masuk kuliah *
Sangat setuju	
○ Setup	Sanget setigu
Tidak setuju	Setuju Tidak setuju
Sartyal Tidak satuju	
	Sangat tidak setuju
19/9020 Angkot Molivasi Delajar	999000 Ander Millians Society
10. Jika Saya mendapat nilai jelek, Saya yakin akan mampu memperbaikinya *	
one contraction time limit, says yaker assert restricts tright-printing.	<ol> <li>Saya mengerjakan tugas tugas dari dosen sesual dengan kemampuan yang saya milai *</li> </ol>
○ Sangat setuju	○ Sengal sengu
Setuļu	⊕ Satuju
○ Tidak Setuju	○ Tidak Setupu
Sanget Tidak Setuju	Ganget Tribik Setuju
11. Saya lebih banyak pasif pada saat perkuliahan di kelas *	14. Saya malas belajar di rumah saat ada tugas kuliah dan ujian escir hari "
Sangat setuju	○ Sanger setupu
Seniqu	○ tenju
Tridak Setuju	Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	○ Sanget Tidak Sengu
C contra contra	
12. Ketika ada pelajaran yang Saya kurang pahami. Saya bertanya pada teman yang lebi	h 15. Saya mempelajari kembali materi perkuliahan di numah *
mengerti."	Sangat vetiga
○ Sangat setuju	® Setup
Setulu	○ Tidak Senja
○ Tidak Setuju	Sanget Trick Setup.
Sanget Tidak Setuju	

STICKED Anguer Michigan Bulgar	Anghet Motivasi Bulgar
tó. Saya lebih banyak menyontak tugas kepada teman dari pada mengerjakan sendiri *	19. Saya memandang bahwa hasil belajar yang Saya dapatkan adalah kemampuan Saya sandiri *
Sanger setuju	
○ Sehiju	○ Sanget setuju
Tidak Setuju	<ul><li>Setuju</li></ul>
Gangut Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
	Sangat Tidak Setuju
17. Saya merasa tidak mampu menyelesalkan setiap tugas mata kullah yang diberikan *	20. Keadaan ruang kelas untuk perkuliahan masih banyak sampah berserakan *
Sangat setuju	KAN TOWNSHIP TOWN OF WORK OF THE STATE OF TH
○ Setuļu	Sangat setuju
Tidak Setuju	Setuju
Sengat Tidak Setuju	○ Tidak setuju
	Sengst tidak setuju
18. Meskipun Saya telah merencanakan untuk belajar sesuai jadwal belajar, tapi Saya tetap malas untuk belajar "	
	21. Saya merasa putus asa bila menghadapi kesulitan dalam belajar *
○ Sangat setuju	Sangat setuļu
○ Setuju	Setuju
Tidak setuju	Tidak Setuju
Sangar tidak setuju	Sangat Tidak Setuju
Acquired Mandreses Students St	2000 Anglas Minhosal Balajar
22. suasana lingkungan belajar dikampus selalu berisik karena banyak kendaraan *	25. Meskipun Saya tahu resiko kegagalan itu ada, Saya tidak takut memperjuangkan citacita Saya $^\circ$
○ Sangat setuju	Sangat setuju
○ Seculu	Setuju
Tidak Setuju	Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
23. jika menghadapi tugas yang sulit, maka Saya memilih untuk melihat pekerjaan teman *	26. Saya mengabalkan tugas tugas dari dosen *
Sangat setuju	Sangat setuju
⑥ Setuju	○ Setupo
○ Tidek Setuju	Tidak Setuju
Sanget Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
24. Bila ada tugas yang diberikan oleh dosen, Saya tidak akan menunda dalam mengerjakannya *	27. Jika seseorang menghambat aktivitas belajar Saya, maka Saya akan mencari alternatif untuk mengatasi hambatan itu "
Sangat setuju	Sangirt setuju
Setuju	Setuju
Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
Countries communication	
MODOS Angles Motoral Singer	919,0000 Anglet Molivest Belager
28. Saya merasa sangat malu jika mendapat nilai jelek, karena bagi saya itu hai yang sanga	of the state of th
memalukan *	31. Ketika Saya tidak mengerti tentang apa yang dijelaskan oleh dosen di depan, Saya akan bertanya *
○ Sanget setuju	
Setuju	
○ Tidak Setuju	Sangat setuju
Sanget Tidak Setuju	Setuju
	○ Tidak Senuju
29. Bila saya diberi tugas oleh dosen, Saya akan mengabalkannya *	Sangat Tidak Setuju
○ Sangat setuju	
Setuļu	
Tidak Sesuju	22 Dila Cara Mala
Sangat Tidak Setuju	32. Bila Saya tidak mampu menyelesaikan tugas mata kuliah pada kesempatan pertama, Saya akan mengerjakan tugas-tugas itu sampai berhasil. *
	Sangat setuju
30. Bila Saya ditegur oleh dosen Saya tidak menghiraukannya *	
Sangat setuju	Setuju
○ Setuju	○ Tidak Setuju
Tidak Setupu	Sangat Tidak Sehuju

Anglasi Motivasi Balagari	WG2020 Angliet McDives Belayer
	1. Saya akan merasa rugi jika tidak mengikuti perkuliahan *
Angket Motivasi Belajar	
PETUNJUKUNUM     Tullakan identitas diri yaitu nama, jenis kelamin, umur, angkatan dan penerima bidiamisi anda	Sangat setuju
disodut kiri atas peda lembar jawatsan 2. Becelah pernyatsan setiap nomor dengan seksama	○ Setuļu
Becalah setiap pertunjus pengisian sebelum mengawati skala dan angket	○ Tidak Setuju
B. PETUNJAK PENDISIAN SKALA MOTIVASI BELAJAR Pithlah jawaban yang tampaknya paling mungkin anda jath jika mendagat diri anda dalam sibuasi sanedi dengan memberikan nek lair J.O. Dith inaseben berupa Sanedi Sasiut/SS: Sanau (SS: Tutak	Sangat Tidak Setuju
IL PER CHEALINE PUNDIDATE SIGNAL BOOT PUNDI BELLANDA IN THE PER PER CHEALINE PUNDI BELLANDA IN THE SIGNAL BOOT PUNDI BELLANDA IN THE PER CHEALINE SIGNAL BENEVAL BELLANDA IN THE SIGNAL BENEVAL BELLANDA IN THE SIGNAL BENEVAL BELLANDA IN THE SIGNAL BENEVAL BENEVAL BELLANDA IN THE SIGNAL BENEVAL B	
dan Jawatsan anda dijamin oleh penelitu. Oleh karena itu, usahakan agar jangan sampel eda nomor yang terlewati untuk dijawats	Saya memilih bolos kuliah jika pembelajaran itu tidak Saya sukai *
Name: * Its Sholeha	Sangat setuju
	Setuju
Nine *	Tidak Setuju     Sangat Tidak Setuju
06031181621012	Sangar Hoak Seruju
Angkaten: *	3. Saya tidak mengikuti perkuliahan, sampai jadwal perkuliahan selesai *
2016	
	Sangat setuju
Penerima Bidikmiai *	O Setuju
770	Tidak Setuju
□ Tidak	Sangat Tidak Setuju
INSCRIZED Angliast Michinasi Bellagar	FB2000 Angled Millionel Beligie
4 Jika dosen sudah hadir di ruangan, Saya memilih untuk tidak masuk ruangan °	7 Ketika Saya keliru dan dikritik oleh dosen, Saya sangat senang karena itu menambah ilmu
Sangat setuju	Saya *
Setuju	Sarget setteju
Tidak Setuju	® Setulu
Sangat tidak setuju	○ Tidak Setuju
C Sangar troak seruju	Sangai Tidak Setuju
5 Saya berusaha hadir setiap hari jika ada jadwal perkuliahan *	
0.000	8. Saya mengikuti mata kuliah dengan aktif sampai mata kuliah selesai *
Sangat setuju  Satuju	○ Sangal setuju
	Setuju
Tidak Setuju Sangat Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
O sanger ricox seroju	Sangat Tidak Setoju
6 Bila Saya gagal menyelesaikan tugas dari dosen, Saya akan mengabaikan tugas-tuga	us.
tersebut dan akan mengerjakan aktivitas lain *	Slapapun dosen yang mengajar Saya tetap masuk kullah *
○ Sangat setuju	Sangat setuju
○ Setuļu	Setuju
Tidak setuju	○ Tidak setuju
Sangat Tidak setuju	Sangat tidak setuju
950720 Anglivel Moliveres Belagar	99/2000 Anglest Mothage Splager
10. Jika Saya mendapat nilai jelek, Saya yakin akan mampu memperbalkinya °	13. Saya mengerjakan tugas tugas dari dosen sesuai dengan kemampuan yang saya miliki
Sangot setuju	○ Sangat setuju
Setuju	Setoju
◯ Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Saegat Tidak Setuju
11. Saya lebih banyak pasif pada sast perkuliahan di kelas *	14. Saya malas belajar di numah saat ada tugas kullah dan ujian esok hari "
	- The second of the second sec
Sangut setuju	Sangat setuju
Setuju     Tidak Setuju	Serveju
Sangat Tidak Setuju	Tidak Senju
	Bangat Tidak Setuju
<ol> <li>Ketika ada pelajaran yang Saya kurang pahami, Saya bertanya pada teman yang leb mengerti.</li> </ol>	olh 15. Saya mempelajari kembali materi perkuliahan di rumah *
	Sanger setuju
Sangat setuju  Setuju	○ Smaju
○ Tidak Setuju	Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Sanget Tidak Setuju

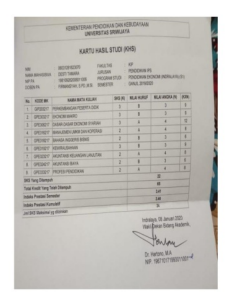
Arguer Motivas Batajar	NOSCO Arighet Motives (Salegar
16. Saya lebih banyak menyontek tugas kepada teman dari pada mengerjakan sendiri *	19. Saya memandang bahwa hatil belajar yang Saya dapatkan adalah kemampuan Saya
○ Sangat setuju	sendiri "
Setuju	◯ Sangat setuju
○ Tidak Setuju	Setuju
○ Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju
	Sangat Tidak Setuju
17. Saya merasa tidak mampu menyelesalkan setiap tugas mata kuliah yang diberikan *	20. Keadaan ruang kelas untuk perkuliahan masih banyak sampah berserakan *
Sangat setuju	
○ Setuļu	Sengat setuju
Tidak Setuju	○ Setuļu
Sangat Tidak Setuju	Tidak setuju
	Sangat tidak setuju
16. Meskipun Saya telah merencanakan untuk belajar sesuai jadwal belajar, tapi Saya terap malas untuk belajar *	21. Saya merasa putus asa bila menghadapi kasulitan dalam belajar "
Sangat setuju	
Setuju	Sangat setuju Setuju
○ Tidak setuju	Tidak Setuju
Sangat tidak setuju	Sangat Tidak Setuju
5000	9/2020 Anglet Mativesi Balase
volunt protein perilin.	
22 suasana lingkungan belajar dikampus selalu berisik karena banyak kendaraan *	25. Meskipun Saya tahu resiko kegagalan itu ada. Saya tidak takut memperjuangkan cita cita Saya *
○ Sangot setuļu	○ Sangat setuju
○ Setoju	Setuju
Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
	Sanget Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Sangar ridax setuju
23. jika menghadapi tugas yang sulit, maka Saya memilih untuk melihat pekerjaan teman *	26. Saya mengabalikan tugas tugas dari dosen *
Sangat setuju	Sangat setuju
Setuļu	○ Seruju
○ Tidak Setuju	Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
24. Bila ada tugas yang diberikan oleh dosen, Saya tidak akan menunda dalam mengerjakannya *	27. Jika seseorang menghambat aktivitas belajar Seya, maka Saya ekan mencari alternat untuk mengatasi hambatan itu *
O. 5	Sanget setuju
Sangat setuju	
○ Setuju	Setuju
Tidak Setuju	○ Tidak Setuju
Sangat Tidak Seculu	Sanget Tidak Setujo
200 Anglast Mothrest Britiser	99/2020 Angled Millional Selager
28. Saya merasa sangat malu jika mendapat nilai jelek, karena bagi saya itu hal yang sangat	
memalukan *	<ol> <li>Ketika Saya tidak mengerti tentang apa yang dijelaskan oleh dosen di depan, Saya akar bertanya *</li> </ol>
Sangat setuju	
Setuju     Se	Sangut setuju
○ Tidak Setuju	
Sanget Tidak Setuju	Setuju
	○ Tidak Setuju
29. Bila saya diberi tugas oleh dosen, Saya akan mengabaikannya *	Sangat Tidak Setuju
Sangat setuju	
O seruju	
Tidak Setuju     Sangat Tidak Setuju	<ol> <li>Bila Saya tidak mampu menyelesaikan tugas mata kuliah pada kesempatan pertama,</li> <li>Saya akan mengerjakan tugas-tugas itu sampai berhasil.</li> </ol>
30. Billa Saya ditegur oleh dosen Saya tidak menghiraukannya *	Sangat setuju
	Setuju
Sangat setuju	
O Setuju	○ Tidak Setuju
Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
Sangat Tidak Setuju	

### Lampiran 14 Prestasi Belajar Berupa KHS

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA							
		KARTL	HASIL S	TUDI (	KHS)			
NIP I	EN PA	: 06031281823064 : MUHAMMAD IQBAL : 197401012001121004 : DESKONI, S.PD., M.PD.			KIP PENDIDIKAN IPS PENDIDIKAN EKO GANJIL 2019/2021	ONOMI (INDRALAYA) (	(S1)	
No.	KODE MK	NAMA MATA KULIA		SKS (K)	NILAI HURUF	NILAI ANGKA (N)	(KXN	
1.	GIP203217	PERKEMBANGAN PESERTA DI	DIK	3	В	3	9	
2.	GPE303217	EKONOMI MAKRO		3	В	3	9	
3.	GPE306217	DASAR-DASAR EKONOMI SYA		3	В	3	9	
4.	GPE316217	MANAJEMEN UMKM DAN KOPE	ERASI	2	A	4	8	
5.	GPE318217	BAHASA INGGERIS BISNIS		2	В	3	6	
6.	GPE319217	KEWIRAUSAHAAN	•	3	B	3	9	
7.	GPE323217	AKUNTANSI KEUANGAN LANJI	JTAN	2	A	4	8	
8.	GPE324217	AKUNTANSI BIAYA		2	В	3	6	
9.	GPE333217	PROFESI PENDIDIKAN		2	B	3	6	
	Yang Ditempuh					22	0	
Total	Kredit Yang Te	lah Ditempuh				65		
indeks Prestasi Semester					3.18			
Indeks Prestasi Kumulatif					3.35			
lmi SKS Maksimal yg diizinkan				24				







Lampiran 15 Surat selesai Penelitian



#### KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN JURUSAN PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL

Jalan Raya Palembang-Prabumulih Km.32 Inderalaya Ogan Ilir Kode Pos 30662 Telp: 0711-580058, 580085-Fax (0711) 580058

Website: www.fkip.unsri.ac.id, email: support@fkip.unsri.ac.id

## SURAT KETERANGAN

Nomor: 0026/UN9.1.6/PIPS/2020

Ketua Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Sriwijaya menerangkan bahwa:

Nama : **Meimunah** NIM : 06031181621061

Jurusan : Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial

Program Studi : Pendidikan Ekonomi

Benar telah melakukan penelitian di Program Studi Pendidikan Ekonomi berdasarkan surat dari Koordinator Program Studi Pendidikan Ekonomi tanggal 18 September 2020, dengan Judul "Pengaruh Belajar Mahasiswa Bidik Misi dan Non Bidik Misi terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya" yang dilaksanakan pada tanggal 05 April 2020 sampai dengan tanggal 05 Mei 2020.

Demikianlah surat keterangan dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Indralaya, 21 September 2020

Ketua Jurusan PIPS

Dr. Farida WD, M.Si. NIP. 196009271987032002

# Lampiran 16 SK Bidikmisi

413   Puja Nur Ashila		06021281621067	KIP	Producion Batast Inconesia	ΔV10
414 Yesmaniar		06021281621069	KIP	Pendidikan Bahasa Indonesia	2016
415 Sasanita		06031181621004	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
416 Meyay Hardiyani		06031181621006	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
417 Santia Lestari		06031181621059	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
418 Yeni Yuniarti		06031181621060	KIP	Pendidikan Ekroomi	2016
419 Meirunah		06031181621061	KIP	Pendidikan Ekzoomi	2016
420 Anggun Selliani	7 22	06031181621062	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
421 Anes Afri Sherly	1	06031181621063	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
422 Desiana Rahman	ati	06031181621065	KIP	Pendidikan Ekonomi	2006
423 Alsara Piliya		06031181621067	KIP	Pendidikan Ekonomi	2006
424 Erica Fifi Puspita	sari	06031181621069	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
425 Turi Ridayaty		06031181621071	KIP	Pendidikan Ekonomi	2006
426 Intan Amelia		06031181621072	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
427 Siti Nia Agustin	40.15	06031181621073	KIP	Pendidikan Ekonomi	2006
428 Ainus Rehan Ni	Jannah	06031181621074	KIP	Pendidikan Ekonomi	2006
429 Nur Baity		06031281621057	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
430 Andri Listiewen	Parranglos	06031281621058	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
431 Suci Hikma Dasa	1	06031281621064	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
432 Irma Fitriyana	200	06031281621066	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
433 Sonia Wolandari		06031281621068	KIP	Pendidikan Ekonomi	2016
434 Rahmat Hidayat	72	06031281621070	KIP	Pencidikan Ekonomi	2016
435 Risma Kristayan	i	0604[18162]002	KIP	Pendidikan Sejarah	2016
PM No Burnel		06041181671004	Kib	Davidican Grisesh	2016

1242	Musannip Efriansyah	06021281722049	KP	Pendidikan Bahasa Indonesia	2017
1243	Leviana	06031181722038	KP	Pendidikan Ekonomi	2017
1244	Diana Karlina	06031181722039	KP	Pendidikan Ekonomi	2017
1245	Rahmat Pajri	06031181722040	KP	Penddikas Ekonomi	2017
1246	Yunziro	06031181722042	KP	Pencidikan Ekonomi	2017
1247	Mshmufa	06031181722045	KIP	Pendidkan Ekonomi	2017
1248	Patilovati	06031181722046	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1249	Jamilah	06031181722047	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1250	Muhammad Rinky	06031281722020	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1251	Enggi Krismanto	06031281722034	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1252	Febi Irawan	06031281722035	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1253	Nutusanah	06031281722036	KIP	Pendidian Ekonomi	2017
1254	Reza Kumin Sari	06031281722037	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1255	Atika Patriani	06031281722041	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1256	Muhammad Agung Hardi Waloyo	06031281722043	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1257	Oktaria	06031281722044	KIP	Pendidikan Ekonomi	2017
1258	Mhd. Irvan	06041181722004	KIP	Pendidikan Sejarah	2017
1259	Siti Hardianti	06041181722020	KIP	Pendidikan Sejarah	2017

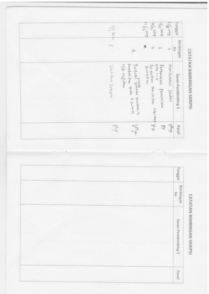
2183	Erei Novianti	06021281823080	KIP	Pendidikan Bahasa Indonesia	2018
2184	Rahmi Dwi Yulianti	06031181823060	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2185	Fuzzan Zikrollah	06031181823062	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2186	Mila Akmilia	06031181823069	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2187	Uswatun Hasanah	06031181823075	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018

Him. 4

NO	NAMA	NIM	FAKULTAS	PROGRAM STUDI	ANGKATAN
2188	Dendi Febriansyah	06031281823021	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2189	Muhammad Figram Alfarizi	06031281823028	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2190	Velinda Utami	06031281823061	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2191	Andi Setiawan	06031281823063	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2192	Muhammad lobal	06031281823064	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2193	Nur Fedilah	06031281823065	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2194	Ariska Gunawan	06031281823066	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2195	Sakila Aprilia	06031281823067	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2196	Bolla Shinta	06031281823068	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2197	Desti Tamara	06031281823070	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2198	Nethaliza	06031281823071	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2199	Winda Lestari	06031281823072	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2200	Maisaroh Chairanisa	06031281823073	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2201	Fira Tia Dwisti	06031281823074	KIP	Penéidikan Ekonomi	2018
2202	Mayang Nabila Permata Sari	06031281823076	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2203	Herman	06031381823044	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2204	Ria Septiani	06031381823051	KIP	Pendidikan Ekonomi	2018
2205	Angga	06041181823005	KIP	Pendidikan Sejarah	2018
2206	Jamiatel Aini	06041181823056	KIP	Pendidikan Sejarah	2018

### Lampiran 17 Bukti Bimbingan









pengaruh motivasi belajar mahasiswa Bidikmisi dan non Bidikmisi terhadap prestasi belajar mahasiswa program studi pendidikan ekonomi universitas sriwijaya

ORIGINA	ALITY REPORT	
2 SIMILA	1% 12% 3% ARITY INDEX INTERNET SOURCES PUBLICATIONS	17% STUDENT PAPERS
PRIMAR	RY SOURCES	
1	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	15%
2	docobook.com Internet Source	1%
3	library.um.ac.id Internet Source	1%
4	etheses.uin-malang.ac.id Internet Source	1%
5	repository.unj.ac.id Internet Source	1%
6	www.scribd.com Internet Source	1%
7	repository.radenintan.ac.id Internet Source	1%
8	eprints.walisongo.ac.id Internet Source	1%

Exclude quotes On Exclude matches < 1%

Exclude bibliography On

# SURAT KETERANGAN PENGECEKAN SIMILARITY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : Meimunah

Nim : 06031181621061

Prodi : Pendidikan Ekonomi

Fakultas : Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan

Menyatakan bahwa benar hasil pengecekan similarity Skripsi/Tesis/Disertasi/Lap. Penelitian yang berjudul "Pengaruh Motivasi Belajar Mahasiswa Bidikmisi Dan Non Bidikmisi Terhadap Prestasi Belajar Mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Sriwijaya adalah 21 %. Dicek oleh operator \*:

- 1. Dosen Pembimbing
- 2. UPT Perpustakaan 1489409163
  - 3. Operatur Fakultas

Demikianlah surat keterangan ini saya buat dengan sebenarnya dan dapat saya pertanggung jawabkan.

Indralaya, Januari2021

Menyetujui

Dosen pembimbing,

Yang menyatakan,

Dr. Riswan Jaenudin, M.Pd NIP 196412251989031004 Mei Munah

NIM: 06031181621061

<sup>\*</sup>Lingkari salah satu jawaban tempat anda melakukan pengecekan Similarity