

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET TERHADAP
TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PROTOKOL KESEHATAN
PASCA PANDEMI COVID-19 PADA PEKERJA OJEK ONLINE**



SKRIPSI

Oleh :

JOVIE BAYU SATRIA

NIM. 04021281823029

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN BAGIAN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
INDRALAYA (OKTOBER, 2023)**

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET TERHADAP
TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PROTOKOL KESEHATAN
PASCA PANDEMI COVID-19 PADA PEKERJA OJEK ONLINE**



SKRIPSI

**Diajukan sebagai persyaratan untuk memperoleh
Gelar Sarjana Keperawatan (S.Kep)**

Oleh :

JOVIE BAYU SATRIA

NIM. 04021281823029

**PROGRAM STUDI KEPERAWATAN BAGIAN KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS SRIWIJAYA
INDRALAYA (OKTOBER, 2023)**

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Jovie Bayu Satria

NIM : 04021281823029

Dengan ini sebenarnya menyatakan bahwa skripsi ini saya yang berjudul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan Tentang Protokol Kesehatan Pasca Pandemi COVID-19 pada Pekerja Ojek Online” disusun tanpa tindakan plagiarisme sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Program Studi Ilmu Keperawatan Bagian Keperawatan Universitas Sriwijaya. Jika dikemudian hari ternyata saya melakukan tindakan plagiarisme, saya bertanggung jawab sepenuhnya dan menerima sanksi yang diajukan oleh Universitas Sriwijaya kepada saya.

Indralaya, Oktober 2023



Jovie Bayu Satria

UNIVERSITAS SRIWIJAYA
FAKULTAS KEDOKTERAN
BAGIAN KEPERAWATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

NAMA : JOVIE BAYU SATRIA


NIM : 04021281823029

**JUDUL : PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET
TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG
PROTOKOL KESEHATAN PASCA PANDEMI COVID-19
PADA PEKERJA OJEK ONLINE**

PEMBIMBING 1

Jaji, S.Kep., Ns., M.Kep

NIP. 197605142009121001


(.....)

PEMBIMBING 2

Karolin Adhisty, S.Kep., Ns., M.Kep

NIP. 198807082020122008


(.....)

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

NAMA : JOVIE BAYU SAPUTRA
NIM : 04021281823029
JUDUL : PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET
TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PROTOKOL
KESEHATAN PASCA PANDEMI PADA PEKERJA OJEK ONLINE

Skrripsi ini telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Skripsi Program Studi Keperawatan Bagian Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya pada tanggal 26 Oktober 2023 dan telah diterima guna memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Keperawatan.

Indralaya, 26 Oktober 2023

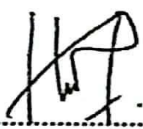
PEMBIMBING I

Jaji, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 197605142009121001


(.....)

PEMBIMBING II

Karolin Adhisty, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 198807082020122008


(.....)

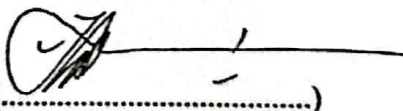
PENGUJI 1

Fuji Rahmawati, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 198901272018032001


(.....)

PENGUJI II

Jum Natosba, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Mat
NIP. 198407202008122003


(.....)

Mengetahui,

Ketua Bagian Keperawatan



Hikayati, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 197602202002122001

Koordinator Program Studi Keperawatan



Eka Yulia Fitri Y, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 198407012008122001

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

Skripsi, Oktober 2023

Jovie Bayu Satria

**PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MEDIA LEAFLET
TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN TENTANG PROTOKOL
KESEHATAN PASCA PANDEMI COVID-19 PADA PEKERJA OJEK
ONLINE**

(xi+64 halaman, 5 tabel, 3 daftar skema, 6 lampiran)

ABSTRAK

Coronavirus Disease-2019 (Covid-19) adalah penyakit menular yang disebabkan oleh Coronavirus jenis baru. Edukasi dan promosi kesehatan memegang peran utama dalam penanganan Covid-19. Upaya untuk mencegah penyebaran Covid-19 yaitu dengan menggunakan masker, mencuci tangan dan menjaga jarak. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan melalui media *leaflet* terhadap pengetahuan tentang protokol kesehatan pasca pandemi Covid-19 pada pekerja ojek online di Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. Penelitian dilakukan menggunakan penelitian *pre eksperimental* dengan menggunakan pendekatan *one group pretest-posttest design* dan uji *Wilcoxon* dengan hasil analisis univariat dan bivariat. Populasi penelitian ini adalah para pekerja ojek online dikecamatan Indralaya ogan ilir Tahun 2023. Responden dalam penelitian ini sebanyak 39 responden yang terpilih menjadi responden. Hasil penelitian menunjukkan bahwa setelah diberikan pendidikan kesehatan terjadi peningkatan sebesar 22,74% dengan nilai rata-rata sebesar 80,00 dan terdapat aruh yang signifikan antara pemberian pendidikan kesehatan dengan media *leaflet* terhadap tingkat pengetahuan mengenai protokol kesehatan COVID-19 bagi pekerja ojek online (Sig. = 0,000). Temuan penelitian ini menunjukkan bahwa pendidikan kesehatan menggunakan media *leaflet* efektif dalam meningkatkan tingkat pengetahuan protokol kesehatan pada pekerja ojek online.

Daftar Pustaka : 46 (2014-2020)

Kata kunci : Covid-19, Ojek Online, Pendidikan Kesehatan, Protokol Kesehatan.

**BACHELOR OF NURSING STUDENT PROGRAM
FACULTY OF MEDICINE
SRIWIJAYA UNIVERSITY**

**Thesis, October 2023
Jovie Bayu Satria**

**THE EFFECT OF LEAFLET MEDIA HEALTH EDUCATION ON THE
LEVEL OF KNOWLEDGE ABOUT POST-COVID-19 PANDEMIC HEALTH
PROTOCOLS IN TAXIBIKE ONLINE WORKERS**

(xi+64 pages, 5 tables, 3 schematic lists, 6 attachments)

ABSTRACT

Coronavirus Disease-2019 (Covid-19) was a contagious disease caused by a new type of Coronavirus. Education and health promotion played a crucial role in handling Covid-19. Efforts to prevent the spread of Covid-19 included the use of masks, hand washing, and maintaining distance. The aim of this study was to determine the effect of health education through leaflet media on knowledge about post-pandemic Covid-19 health protocols among online motorcycle taxi drivers in Indralaya District, Ogan Ilir Regency. The research was conducted using pre-experimental study with one group pretest-posttest design approach and Wilcoxon test, with the results of univariate and bivariate analysis. The population of this study were online motorcycle taxi drivers in Indralaya district, Ogan Ilir in 2023. There were 39 respondents selected as participants in this study. The results showed that after receiving health education, there was an increase of 22.74% with an average value of 80.00 and a significant correlation between the provision of health education with leaflet media and the level of knowledge about COVID-19 health protocols for online motorcycle taxi drivers (Sig. = 0.000). This research finding indicated that health education using leaflet media was effective in improving the level of knowledge of health protocols among online motorcycle taxi drivers.

Bibliography : 46 (2014-2020)

Keywords : Covid-19, Taxibike Online Workers, Health Education, Health Protocols.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat, hidayah, dan petunjuk-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan skripsi penelitian ini yang berjudul “Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan Tentang Protokol Kesehatan Saat Pasca Pandemi Covid-19 Pada Pekerja Ojek Online” sebagai salah satu syarat dalam memperoleh gelar Sarjana Keperawatan (S.Kep) di Program Studi Keperawatan, Bagian Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.

Dalam penyusunan laporan skripsi penelitian ini, penulis menyadari betul bahwa laporan skripsi ini tidak akan bisa terselesaikan dengan baik tanpa adanya bantuan dari berbagai pihak, baik itu secara langsung maupun tidak langsung. Ungkapan terima kasih yang setulus-tulusnya, penulis ucapkan kepada yang terhormat :

1. Hikayati, S.Kep., Ners., M.Kep selaku Ketua Bagian Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya.
2. Jaji, S.Kep., Ners., M.Kep sebagai pembimbing I yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk memberikan bimbingan, mendidik, dan mengarahkan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan skripsi penelitian ini.
3. Karolin Adhistry S.Kep., Ners., M.Kep sebagai pembimbing II yang telah meluangkan waktu dan pikiran untuk memberikan bimbingan, mendidik, dan mengarahkan sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan skripsi penelitian ini.

4. Seluruh dosen dan staff tata usaha Program Studi Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya yang telah membantu dan memberikan kemudahan untuk pengurusan administrasi dalam menyelesaikan laporan skripsi penelitian ini.
5. Kedua orang tua dan keluarga yang telah memberikan dukungan moril maupun materil selama penyusunan laporan skripsi penelitian ini.
6. Seluruh teman-teman seperjuangan PSIK Reguler 2018 yang telah memberikan bantuan dan dukungan dalam penyusunan laporan skripsi penelitian ini.

Penulis menyadari dalam penyusunan laporan skripsi penelitian ini masih memiliki banyak kekurangan, baik dari segi isi maupun penulisan. Maka dari itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat membangun guna penyempurnaan laporan skripsi penelitian ini.

Akhir kata, penulis mengharapkan laporan skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan untuk perkembangan ilmu keperawatan.

Indralaya, Oktober 2023

Penulis
Jovie Bayu Satria

Halaman Persembahan

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillah, segala puji bagi ALLAH SWT yang telah memberikan rahmat, nikmat dan karunia-Nya sehingga runtutan perkuliahan di Ilmu Keperawatan bisa terselesaikan. Selawat selalu tercurahkan kepada Rasulullah Muhammad SAW. Skripsi sebagai akhir tanda perkuliahan strata 1 (S1), peneliti persembahkan kepada:

1. Keluarga tercinta Ayah,Bunda,Bapak, Ibu, yang memberikan doanya di setaip langkahku, memberikan bimbingan serta doa yang terus menerus dipanjatkan. Terimakasih untuk selalu kuat dan menjadi tempat untuk memotivasi
2. Bapak Jaji, S,Kep.,Ns., M.Kep. selaku pembimbing I dan Bapak S,Kep.,Ns., M.Kep. selaku pembimbing II yang telah membimbing, mengarahkan dan memberikan saran terbaik dari awal hingga skripsi bisa dipublikasi.
3. Ibu Fuji Rahmawati,S.kep.,Ns.,M.Kep selaku Penguji I dan Ibu Jum Natosba,S.Kep.,Ns.,M.Kep.,Sp.Kep.Mat selaku Penguji II yang bersedia menjadi penguji dan memberikan koresksi, saran serta masukan sehingga skripsi ini menjadi lebih baik.
4. Teman teman angkatan 2018, terutama yang telah memberikan support selama ini dan membantu untuk memotivasi agar menyelesaikan tugas akhir ini yang berinisial PRR. Terimakasih atas dukungannya.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN SEMINAR PROPOSAL	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR SKEMA	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
1. Tujuan Umum.....	5
2. Tujuan Khusus.....	6
D. Manfaat Penelitian	6
1. Manfaat Teoritis	6
2. Manfaat Praktis.....	6
E. Ruang Lingkup Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Ojek Online	9
1. Definisi Ojek Online.....	9
2. Manfaat Ojek Online	9
3. Keunggulan beberapa aspek ojek online	9
B. Konsep Pengetahuan	10
1. Definisi Pengetahuan	10
2. Tingkat Pengetahuan.....	10

3. Pengukuran Pengetahuan	16
C. Konsep Pendidikan Kesehatan	17
1. Pengertian Pendidikan Kesehatan	17
2. Tujuan Pendidikan Kesehatan.....	17
3. Prinsip Pendidikan Kesehatan.....	18
4. Ruang Lingkup Pendidikan Kesehatan	19
5. Media Pendidikan Kesehatan.....	20
D. Covid-19	22
1. Definisi Covid-19.....	22
2. Cara Penularan Covid-19	23
3. Gejala Covid-19	23
E. Protokol Kesehatan dan 3M	24
1. Protokol Kesehatan	24
2. Bagian-Bagian 3M	24
F. Media Leaflet.....	26
1. Kelebihan Media Leaflet.....	26
2. Kelemahan Media Leaflet	26
3. Syarat Pembuatan Leaflet yang Baik	26
G. Penelitian Terkait	27
H. Kerangka Teori	34
BAB III METODELOGI PENELITIAN.....	35
A. Kerangka Konsep.....	35
B. Desain Penelitian.....	36
C. Hipotesis.....	37
D. Definisi Operasional	38
E. Populasi dan Sampel	39
F. Tempat Penelitian	41
G. Waktu Penelitian.....	41
H. Etika Penelitian	41

I. Alat Pengumpulan Data.....	43
1. Data Primer.....	43
2. Data Sekunder	44
J. Uji Validitas dan Reabilitas Instrumen Penelitian	44
K. Prosedur Pengambilan Data.....	45
1. Tahap Persiapan.....	45
2. Tahap Pelaksanaan	45
L. Analisis Data	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	49
A. Gambaran Lokasi Penelitian	49
B. Hasil Penelitian	49
1. Hasil Analisis Univariat	49
2. Hasil Analisis Bivariat.....	51
C. Pembahasan.....	52
1. Karakteristik Responden	52
2. Tingkat Pengetahuan Sebelum dan Sesudah dilakukan Penkes	55
3. Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan.....	60
D. Keterbatasan Penelitian.....	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Simpulan	64
B. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN	70

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terkait	28
Tabel 3.1 Definisi Operasional	38
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden	50
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Responden Sebelum dan setelah Diberikan Penkes Menggunakan Media <i>Leaflet</i>	51
Tabel 4.3 Pengaruh Pendidikan Kesehatan Menggunakan Media <i>Leaflet</i> Terhadap Tingkat Pengetahuan Responden.....	51

DAFTAR SKEMA

Skema 2.1 Kerangka Teori.....	34
Skema 3.1 Kerangka Konsep.....	35
Skema 3.2 Desain Penelitian.....	36

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Perkembangan penyakit pada saat ini menyebar dengan sangat pesat dan luas, dimulai dari penyakit tidak menular dan penyakit menular yang tentunya menyebabkan ancaman bagi derajat kesehatan masyarakat. Dalam hal ini penyakit menular memiliki potensi yang lebih besar untuk penularannya. Covid-19 adalah virus yang pada awal tahun 2020 mejadi penyakit yang menyerang masyarakat dan sangat menakutkan bagi seluruh warga di dunia. Virus ini pertama kali dilaporkan dari kota Wuhan, negara Cina pada akhir tahun 2019 dan saat ini telah menyebar hampir kebeberapa negara didunia (Handayani dkk, 2020).

Kasus COVID-19 di Indonesia terhitung data sebaran per 18 febuari 2023 yang dinyatakan positif sejumlah 219 jiwa, dengan total jumlah kasus tercatat di Indonesia sampai pada tanggal 18 febuari 2023 sejumlah 6.73 jt jiwa. Langkah yang dilakukan pemerintah dalam menangani pencegahan Covid-19 yaitu dengan penundaan kegiatan yang melibatkan banyak massa, belajar dan bekerja di rumah, melakukan pengetesan infeksi Covid-19 dan pengobatan secara maksimal. Selain itu, penggunaan alat pelindung diri seperti memakai masker, mencuci tangan dan menjaga jarak, pembatasan sosial berskala besar (PSBB) hingga memberlakukan new normal merupakan kebijakan pemerintah yang telah di implementasikan selama masa pandemi ini. Penerapan new normal ini harus mendapat dukungan gerakan sosial dari level bawah tentang strategi pencegahan penularan karena pandemi ini tidak pasti akan berakhir kapan dan dapat berakibat pada lumpuhnya serta

merosotnya sosial ekonomi dan tatanan kenegaraan. Akibat penularan Covid ini dan mobilisasi masyarakat yang tinggi langsung antar manusia sehingga menimbulkan peningkatan jumlah kasus yang luar biasa hingga pada awal Januari 2020 dan didapatkan peningkatan 2000 kasus terkonfirmasi dalam 24 jam. (Handayani dkk, 2020). Hal ini dapat pula terjadi dimanapun berada, terutama pada pekerja dengan lingkungan yang memiliki mobilisasi/ berpindah-pindah tempat yang tinggi sehingga sulit melakukan *social distancing* misalnya pada pekerja *driver* ojek *online*.

Pekerja *driver* ojek *online* merupakan pekerjaan yang baru menurut *Training Director* dan *Founder* Jakarta *Defensive Driving Consulting* (JDDC). Transportasi online, yang menjadi alternatif bagi masyarakat yang ingin menggunakan moda transportasi yang murah dan praktis ini ternyata banyak diminati. Pekerja *driver* ojek *online* adalah orang yang sangat sering berkomunikasi dengan antar pedagang dan pembeli, sementara *driver* juga mempunyai mobilitas yang cukup tinggi dan bahkan tidak lepas dari kontak dengan orang banyak dan kerumunan. Riwayat *driver* yang sering berpindah-pindah dari satu tempat ke tempat yang lain memiliki dampak resiko kesehatan yang tinggi terutama di masa pandemi Covid 19 maupun pasca pandemi ini, maka penerapan protokol kesehatan menjadi penting bagi dirinya sendiri, pembeli dan semua yang kontak langsung dengan *driver* ojek online.

Hasil penelitian yang terkait dari Ni Putu dkk, 2020 menunjukkan Pengetahuan masyarakat tentang pandemi Covid 19 dalam kategori baik dan perilaku masyarakat telah mematuhi protokol kesehatan di masa pandemi

Covid 19. Kategori masyarakat sebagian besar ada pada kategori kasus resiko rendah. Penelitian yang sama oleh Ika Purnamasari dkk, 2020 yang menunjukkan pengetahuan masyarakat tentang Covid 19 berada pada kategori baik (90%) dan hanya 10% berada pada kategori cukup. Untuk perilaku masyarakat terkait Covid 19 seperti menggunakan masker, kebiasaan cuci tangan dan physical/social distancing menunjukkan perilaku yang baik sebanyak 95,8% dan hanya 4,2% masyarakat berperilaku cukup baik.

Hasil pengamatan dan wawancara yang peneliti lakukan berbeda dengan hasil penelitian diatas. Berdasarkan hasil wawancara terhadap 10 pekerja ojek online secara acak di Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir, peneliti menanyakan mengenai beberapa pertanyaan umum seputar pengetahuan tentang protokol kesehatan, “apakah pekerja mengetahui tentang pengertian dari protokol kesehatan dari pertanyaan tersebut didapatkan hasil bahwa 5 pekerja menjawab mengetahui tentang protokol kesehatan dan 5 orang pekerja belum mengetahui dengan lengkap mengenai protokol kesehatan. Kemudian peneliti juga menanyakan mengenai “bagaimana pengaplikasian dari protokol kesehatan tersebut” dari pertanyaan tersebut 4 pekerja menjawab mengetahui tentang bagaimana pengaplikasian dari protokol kesehatan dan 6 orang pekerja belum mengetahui tentang bagaimana pengaplikasian dari protokol kesehatan. Terakhir peneliti menanyakan tentang “alasan pekerja ojek online tidak menerapkan protokol kesehatan, apakah tidak tahu, tidak peduli, dan terkendala ekonomi” dari pertanyaan tersebut 7 pekerja menjawab terkandala ekonomi dan tidak peduli serta 3 pekerja menjawab alasan tidak menerapkan protokol kesehatan

karena alasan tertentu seperti “memakai masker dapat mengganggu saat berkendara dan merasa tidak peduli karena sudah vaksin”, oleh karena itu diperlukan suatu tindakan untuk meningkatkan pengetahuan para pekerja ojek online terhadap protokol kesehatan tersebut.

Tindakan keperawatan untuk meningkatkan pengetahuan dan perilaku masyarakat dapat melalui pendidikan kesehatan yaitu upaya yang dapat mempengaruhi orang lain, baik individu, kelompok ataupun masyarakat, sehingga dapat melakukan apa yang diharapkan oleh orang yang telah memberikan pendidikan kesehatan. Media pendidikan kesehatan dapat berupa leaflet, brosur, media video ataupun media komik. Dari beberapa penelitian menunjukkan media leaflet efektif dalam menyampaikan informasi sehingga memberikan pemahaman sehingga meningkatkan perilaku. Media leaflet adalah media tertulis yang berisi penyampaian pesan-pesan kesehatan melalui selembar kertas dan memiliki dua atau lebih lipatan dan berisi informasi dapat dalam bentuk kalimat maupun gambar atau keduanya. Penelitian yang mendukung terkait dengan leaflet efektif yaitu dari Jaji, 2020 yang berjudul “Pengaruh pendidikan kesehatan dengan media leaflet terhadap pengetahuan warga dalam pencegahan penularan Covid 19” yang menunjukkan ada perbedaan yang signifikan antara pengetahuan warga sebelum dilakukan pendidikan kesehatan menggunakan leaflet dengan pengetahuan warga setelah dilakukan pendidikan kesehatan menggunakan leaflet.

Berdasarkan Uraian diatas peneliti tertarik untuk melakukan penelitian mengenai Pengaruh Pendidikan Kesehatan Media *Leaflet* Terhadap

Tingkat Pengetahuan Tentang Protokol Kesehatan Saat Pasca Pandemi Covid-19 Pada Pekerja Ojek *Online* di Kecamatan Indralaya Ogan Ilir.

B. Rumusan Masalah

Berdasarkan hasil wawancara yang dilakukan oleh peneliti pada pekerja ojek *online* diperoleh sebagian pekerja mengetahui tentang protokol kesehatan dan beberapa mengerti cara mengaplikasikannya serta memberikan alasan mengapa mereka belum menerapkan protokol kesehatan pada saat melakukan aktivitas. Kebiasaan menggunakan masker, menjaga jarak dan mencuci tangan merupakan upaya pencegahan Covid-19 terutama pada pekerjaan ojek online yang memiliki beberapa kegiatan seperti berpindah-pindah tempat, mobilitas yang cukup tinggi, dan bahkan tidak lepas dari kontak dengan orang banyak dan kerumunan serta sering berkomunikasi antar ojek online atau masyarakat lain.

Berdasarkan Uraian diatas rumusan masalah penelitian ini adalah pengaruh pendidikan kesehatan media leaflet terhadap tingkat pengetahuan tentang kepatuhan protokol kesehatan saat pasca pandemi Covid-19 pada pekerja ojek online.

C. Tujuan Penelitian

1. Tujuan umum

Tujuan Umum penniselitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan media leaflet terhadap tingkat pengetahuan tentang protokol kesehatan saat pasca pandemi covid-19 pada pekerja ojek online

2. Tujuan Khusus

- a) Untuk mengetahui distribusi frekuensi gambaran karakteristik responden
- b) Untuk mengetahui distribusi frekuensi pengetahuan pekerja ojek online mengenai protokol kesehatan sebelum diberikan pendidikan kesehatan media leaflet
- c) Untuk mengetahui distribusi frekuensi pengetahuan pekerja ojek online mengenai protokol kesehatan sesudah diberikan pendidikan kesehatan media leaflet
- d) Untuk menganalisis pengaruh perubahan setelah diberikan pendidikan kesehatan media leaflet

D. Manfaat Penelitian

Penelitian yang dilakukan dapat memberikan manfaat bagi :

1. Manfaat Teoritis

Penelitian ini diharapkan meningkatkan pengetahuan pekerja ojek online tentang protokol kesehatan

2. Manfaat Praktis

a) Instansi Keperawatan

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat bagi bidang Ilmu Keperawatan sebagai literatur dan dijadikan sebagai referensi awal tentang menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan media leaflet terhadap tingkat pengetahuan tentang

kepatuhan protokol kesehatan pasca pandemi covid-19 pada pekerja ojek online

b) Peneliti

Penelitian ini diharapkan dapat menjadi sarana untuk mengembangkan wawasan, referensi dan menjadi pengalaman yang berharga serta melatih kemampuan peneliti yang berkaitan dengan menganalisis pengaruh pendidikan kesehatan media leaflet terhadap tingkat pengetahuan tentang kepatuhan protokol kesehatan pasca pandemi Covid-19 pada pekerja ojek online

E. Ruang Lingkup Penelitian

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif, dengan tujuan untuk mengetahui adanya pengaruh pendidikan kesehatan menggunakan media *leaflet* terhadap pengetahuan tentang protokol kesehatan Covid-19 pada pekerja ojek *online* di Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan penelitian *pre eksperimental* dengan menggunakan pendekatan *one group pretest-posttest design* yaitu penelitian yang bertujuan untuk mengetahui suatu gejala atau pengaruh yang timbul sebagai akibat dari perlakuan tertentu.

Teknik sampling dalam penelitian ini adalah *non probability sampling*, dengan teknik *purposive sampling*. Teknik *purposive sampling* yaitu sampel yang akan di ambil sesuai dengan kriteria inklusi dan eksklusi yang telah ditentukan oleh peneliti sendiri (Nursalam, 2014) dengan jumlah sampel 39 responden. Analisis data dalam penelitian ini berupa analisis univariat

bertujuan untuk melihat distribusi frekuensi dari masing-masing variabel dependen dan variabel independen dan analisis bivariat bertujuan untuk melihat pengaruh sebelum dan sesudah diberikan pendidikan kesehatan dengan media *leaflet* terhadap tingkat pengetahuan protokol kesehatan pada pekerja ojek *online* sebagai upaya pencegahan penularan Covid-19 pasca pandemi. Uji hipotesis variabel pengetahuan pada penelitian ini menggunakan uji *Wilcoxon Test*.

DAFTAR PUSTAKA

- Abadini, D., & Wuryaningsih, C. E. (2019). *Determinan Aktivitas Fisik Orang Dewasa Pekerja Kantoran di Jakarta Tahun 2018*. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 14 (1), 15-28
- Adisasmito, W. (2020). *Munculnya Klaster Baru COVID-19, Wiku: Klaster Perkantoran Menjadi Perhatian Masyarakat*. Diakses dari <https://covid19.go.id/p/berita/munculnya-klaster-baru-covid-19-wiku-klaster-perkantoran-menjadi-perhatian-masyarakat>
- Ais, Rohadatul. (2020). *Komunikasi Efektif Di Masa Pandemi Covid-19 Pencegahan Penyebaran Covid-19 Di Era 4.0 (KKN-DR)*. Tangerang: Makmood Publishing.
- Amarie, A., Udijono, A., Kusariana, N., & Saraswati, L. D. (2020). *Description of Knowledge, Attitude, and Practice of Coronavirus Disease-19 Prevention Based on Gender and Age in Java Island Community*. *Journal of Public Health for Tropical and Coastal Region*, 3(2), 25-29.
- Aqmarina, N., Martini, M., Yuliawati, S., & Wurjanto, M. A. (2020). *Gambaran Praktik Pencegahan COVID-19 Pada Mahasiswa Di Kota Semarang (Studi Pada Tiga Perguruan Tinggi Di Kota Semarang)*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 11(2),39-42.
- Asmelash, D., Fasil, A., Tegegne, Y., Akalu, T. Y., Ferede, H. A., & Aynalem, G. L. (2020). *Knowledge, attitudes and practices toward prevention and early detection of COVID-19 and associated factors among religious clerics and traditional healers in Gondar Town, Northwest Ethiopia: a Community-Based Study*. *Risk Management and Healthcare Policy*, 13, 2239-2250.
- Ariyanto, and Rendi. (2020). “*Efektifitas Cuci Tangan Menggunakan Sabun Sebagai Upaya Pencegahan Infeksi : Tinjauan Literatur Pendahuluan Menurut Undang-Undang Nomor 36 Tahun Tentang Bahwa Kesehatan , Kesehatan Menggunakan Air , Sabun Cairan Lainnya Ataupun Dengan Tujuan Menjadi Bersi.*” 2(8).
- Asriwati., & Irawati. (2019). *Buku Ajar Antropologi Kesehatan dalam Keperawatan*. Yogyakarta : Budi Utama.
- Asra. (2010). Pendidikan sebagai Tolok Ukur Prestasi. *Jurnal Ilmiah Pendidikan*, 12(2), 87-94.
- Azwar, S. (2016). *Sikap Manusia : Teori dan Pengukurannya*. Jakarta : Pustaka Pelajar

- Basri K, Sarinah. (2016). *Dasar - Dasar Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*. Yogyakarta: K-Media
- Buana, D. R. (2020). *Analisis Perilaku Masyarakat Indonesia dalam Menghadapi Pandemi Virus Corona (Covid-19) dan Kiat Menjaga Kesejahteraan Jiwa Abstrak*. Kata Kunci : Pendahuluan.
- Buang, A., Rahmalia, D., & Arneliwati. (2015). Peningkatan pengetahuan tentang kesehatan melalui pendidikan kesehatan menggunakan media audiovisual video. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 9(2), 157-163.
- Budiman., & Riyanto, A. (2013). *Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- Burhan, E., Susanto, A. D., Nasution, S. A., Ginanjar, E., & Priyoto, W. C... Muchtar, F. (2020). *Pedoman Tatalaksana COVID-19*. Jakarta : PDPI, PERKI, PAPDI, PERDATIN & IDAI.
- Bhinnety, A. (2008). *Proses Pemberian Informasi dan Pengelolaan Memori*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Delfirman, Erwinsyah, R., & Adhanayadi, B. (2020). *Sikap dan Persepsi Masyarakat Berpendapat Rendah Terhadap Imbauan Jaga Jarak: Studi Pada Masa Covid-19* (1st ed.). Pusat Penelitian dan Pengembangan Kesejahteraan Sosial.
- Handayani Diah dkk, (2020). *Penyakit Virus Corona 2019*. *Jurnal Respirologi*. Volume 40, Nomor:2 .April 2020
- Direktorat Jendral Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19) Edisi 5*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Elviani, R., Anwar, C., & Sitorus, R. J. (2021). *Gambaran Usia Pada Kejadian COVID-19*. *Jambi Medical Journal*, 9(2), 204-209.
- Fitriani. (2010). Konsep pendidikan kesehatan. *Jurnal Kesehatan*, 5(2), 87-96.
- Gebretatyos, H., Ghirmai, L., Amanuel, S., Gebreyohannes, G., Tsighe, Z., & Tesfamariam, E. H. (2020). *Effect of Health Education on Knowledge and Attitude of Menopause among Middle-age Teachers*. *BMC women's health*, 20(1), 1-10.
- George. (2020). *Prevention of COVID-19 in The Workplace*. *SAMJ Editorial*, 110(4), 269-270

- Ghiffari, R. A. (2020). *Dampak Populasi dan Mobilitas Perkotaan Terhadap Penyebaran Pandemi Covid-19 di Jakarta*. *Jurnal Tunas Geografi*, 9(1), 81-88
- Jaji. (2020). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Leaflet Terhadap Pengetahuan Warga Dalam Pencegahan Penularan Covid 19*. *Proceedings Seminar Nasional Keperawatan*, 6(1), 135-140
- Janti, S. (2014). *Analisis Validitas dan Reliabilitas dengan Skala Likert Terhadap Pengembangan SI/TI dalam Penentuan Pengambilan Keputusan Penerapan Strategic Planning pada Industri Garmen*. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*, 155-160
- Jatmika, S. E., Maulana, M., Kuntoro., & Martini, S. (2019). *Buku Ajar Pengembangan Media Promosi Kesehatan*. Yogyakarta : K- Media
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Dashboard Data Kasus COVID-19 di Indonesia*. Diakses Dari <https://www.kemkes.go.id/article/view/20031900002/Dashboard-Data-Kasus-COVID-19-di-Indonesia.html>
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No 328 Tahun 2020. (2020). *Panduan Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) di Tempat Kerja Perkantoran dan Industri dalam Mendukung Keberlangsungan Usaha pada Situasi Pandemi*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Liu, J., Tong, Y., Li, S., Tian, Z., Lu, H., & Zheng, J. (2020). *Compliance with COVID-19-Preventive Behaviours among Employees Returning to Work in The Post-Epidemic Period*. *Research Square*, 1-13
- Lubis, N. F. (2014). *Rekonstruksi Pendidikan Tinggi Islam*. Bandung: Ciptapustaka Media
- Maksoud, A., Mohamed, M., & Ibrahiem, D. A. (2020). *Health Promotion Program about Sun Protection among Outdoor Workers in Helwan University*. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 11(2).
- Masturoh I dan Temesvari N A. (2018). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Kemenkes RI
- Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta

- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan. Cetakan Ketiga*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Nursalam. (2015). *Metodologi ilmu keperawatan*, edisi 4, Jakarta: Salemba Medika.
- Nugraha, B. (2020). Penggunaan Masker Dan Penerapan Etika Batuk Bersin Dapat Mencegah Penyebaran Bakteri Atau Virus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 14(1), 143-149.
- Nurislaminingsih. (2020). Kebutuhan Pengetahuan Pencegahan COVID-19 Berbeda-beda Sesuai dengan Latar Belakang Sosial dan Aktivitas. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 16(2), 208-216.
- Polit & Beck . (2012). *Resource Manual for Nursing Research. Generating and Assessing Evidence for Nursing Practice*. Ninth Edition. USA : Lippincott.
- Pedersen, M. J. (2020). Informasi Wabah Virus Covid-19: Kuasa Pengetahuan dan Kelas Sosial. *Public Administration Review*, 80(5), 805–814. <https://doi.org/10.1111/puar.13240>
- Pincoff, H., Garcia, L., & Kim, J. (2020). The impact of education on COVID-19 knowledge among respondents in a cross-sectional survey. *Journal of Health Education Research*, 10(3), 54-63.
- Pramana, C., Kurniasari, L., Santoso, B., Afrianty, I., & Syahputra, A. (2020). *Knowledge, Attitudes, and Practices of Using Masks By the Community During the Covid-19 Pandemic in Indonesia. PalArch's Journal of Archaeology of Egypt/Egyptology*, 17(9).
- Putri, R. N. (2020). *Indonesia dalam menghadapi pandemi Covid-19*. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(2), 705–709.
- Santika, I. G. N. (2020). *Optimalisasi peran keluarga dalam menghadapi persoalan Covid-19: Sebuah kajian literatur. Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial*, 6(2), 127–137. <http://dx.doi.org/10.23887/jiis.v6i2.28437>.
- Satuan Tugas Percepatan dan Penanganan COVID-19. (2020). *Peta Sebaran*. Diakses dari <https://covid19.go.id/peta-sebaran>
- Satuan Tugas Percepatan dan Penanganan COVID-19. (2020). *Satgas COVID-19: Kluster Perkantoran Bukti Penerapan Protokol Masih Lengah*. Diakses dari <https://covid19.go.id/p/berita/satgas-covid-19-kluster-perkantoran-bukti-penerapan-protokol-masih-lengah>.

- Septiana. (2015). Pentingnya mencuci tangan dengan benar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 9(2), 103-107.
- Sherwood, L. (2016). *Human Physiology: From Cells to Systems*, Ninth Edition. Cengage Learning.
- Siregar, Rochadi, & Maas. (2019). Peningkatan Pengetahuan Remaja tentang Bahaya Rokok dengan Media Audiovisual. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 25-32.
- Suiraoaka dan Supariasa, N. (2012). *Media Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Susantiningih. (2018). Meningkatkan Kesehatan dengan Cara Mencuci Tangan yang Benar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 6(2), 87-94.
- Wahyuni, S. (2020). Peningkatan Daya Tahan Tubuh Mencegah Virus Masuk ke dalam Tubuh. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(2), 256-261.
- Widyawati. (2020). *Lakukan Protokol Kesehatan ini jika Mengalami Gejala Covid-19*
<http://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20200316/4033408/lakukanprotokol-kesehatan-jika-mengalamigejala-covid-19>.
- World Health Organization (WHO). (2020). *Coronavirus disease 2019 (COVID19) Situation Report – 84*. World Health Organization. <https://doi.org/10.1001/jama.2020.2633>
- World Health Organization (WHO). (2020). *Anjuran mengenai penggunaan masker dalam konteks COVID-19* World Health Organization, April, 1–17.
- Wulandari, et al. (2020). "Hubungan Jenis Kelamin dengan Pengetahuan tentang Protokol Kesehatan COVID-19 di Indonesia." *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 8(2), pp. 87-92.
- Yulianto, D. (2020). *New Normal Covid-19 Panduan Menjalani Tatanan Hidup Baru Di Masa Pandemi*. Yogyakarta: Hikam Pustaka.
- Zakinah.(2019). *Efisiensi dan Dampak Ojek Online Terhadap Kesejahteraan Driver Kota Makassar*. UIN Allaudin Makasar.Makasar