

BUKTI KORESPONDENSI
ARTIKEL PROSIDING TERINDEX SCOPUS (IOP)

Judul artikel : An NFT (Nutrient Film Technique) Hydroponic Irrigation System design Using Various Gutter Slopes On Pakcoy Plants (Brassica rapa L.)

Prosiding : Conference Series: Earth and Environmental Science, Vol. 995 N0. 012059 Hal. 1-5, 2022., Penyelenggara Seminar/Konferensi/Simposium: IOP PUBLISHING Ltd.

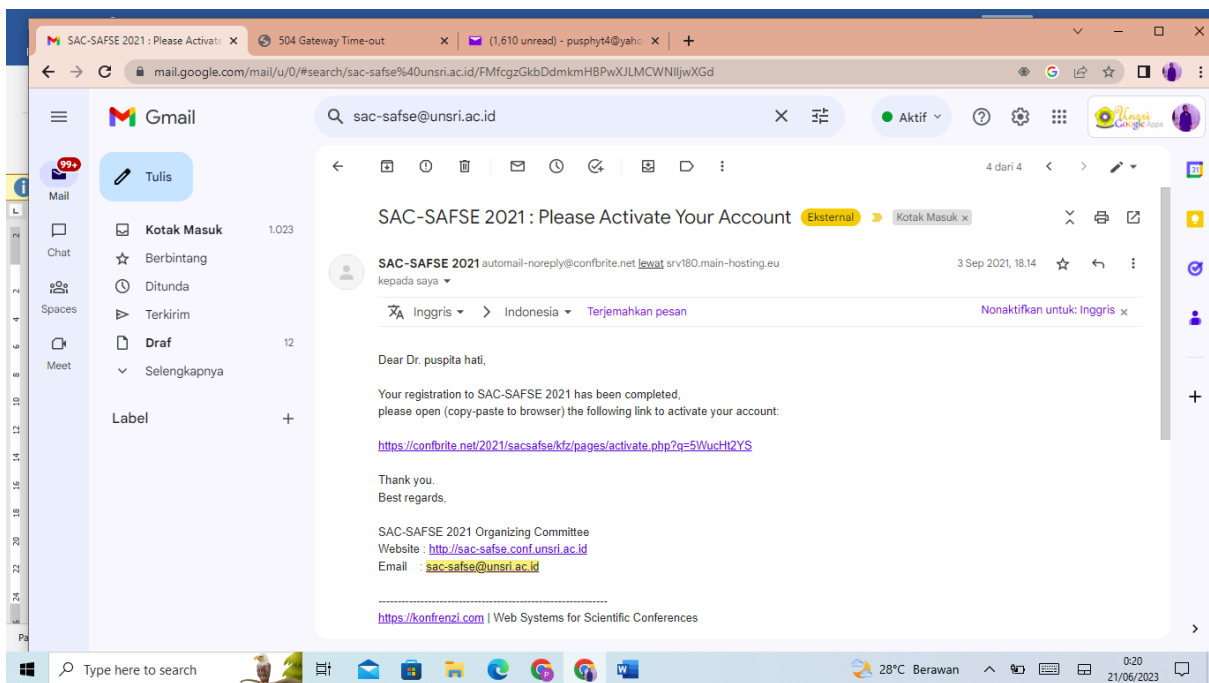
Penulis : **Puspitahati**, M Trianita, dan R H Purnomo

No.	Perihal	Tanggal
1.	Bukti registrasi dan account untuk submit artikel di link https://confbrite.net/2021/sacsafse/kfz/pages/activate.php?q=5WucHt2YS	3 September 2021
2.	Bukti konfirmasi submit artikel di link https://confbrite.net/2021/sacsafse/kfz/kfz-page/home.php	3 September 2021
3.	Bukti konfirmasi artikel sudah dapat diterima dan dapat melakukan payment	18 september 2021
4.	Bukti Publish di Orchid dan Scopus	3 Maret 2023

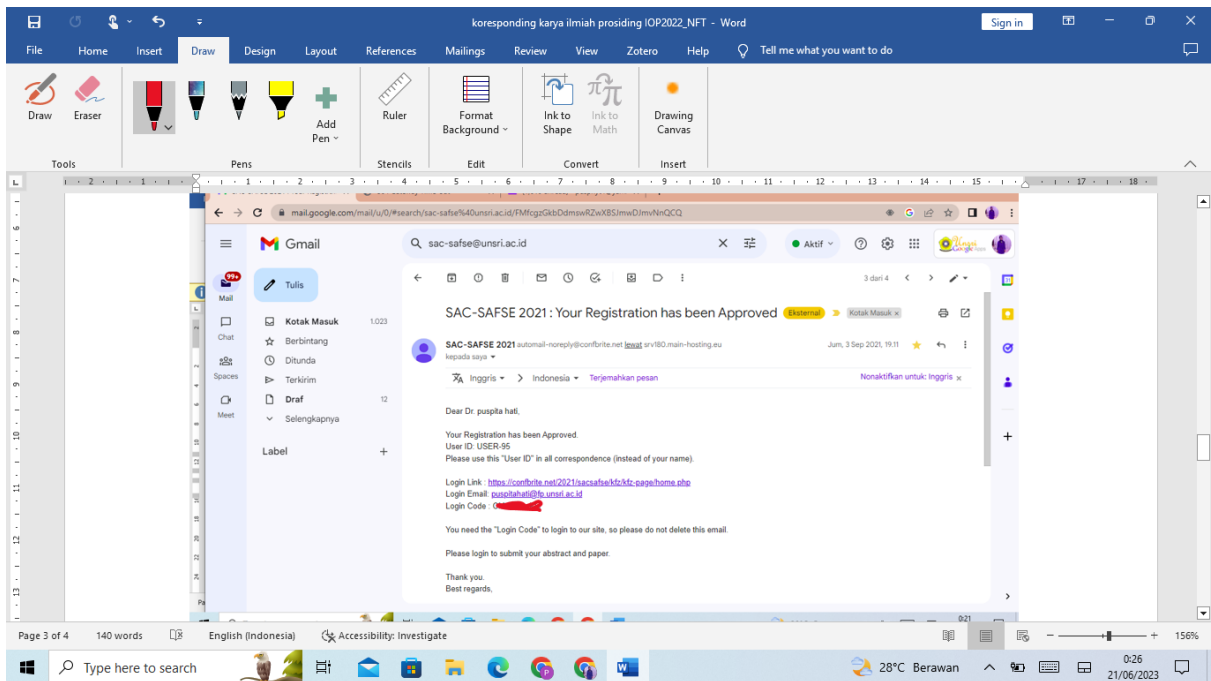
1. Bukti registrasi dan account untuk submit artikel di link

<https://confbrite.net/2021/sacsafse/kfz/pages/activate.php?q=5WucHt2YS>

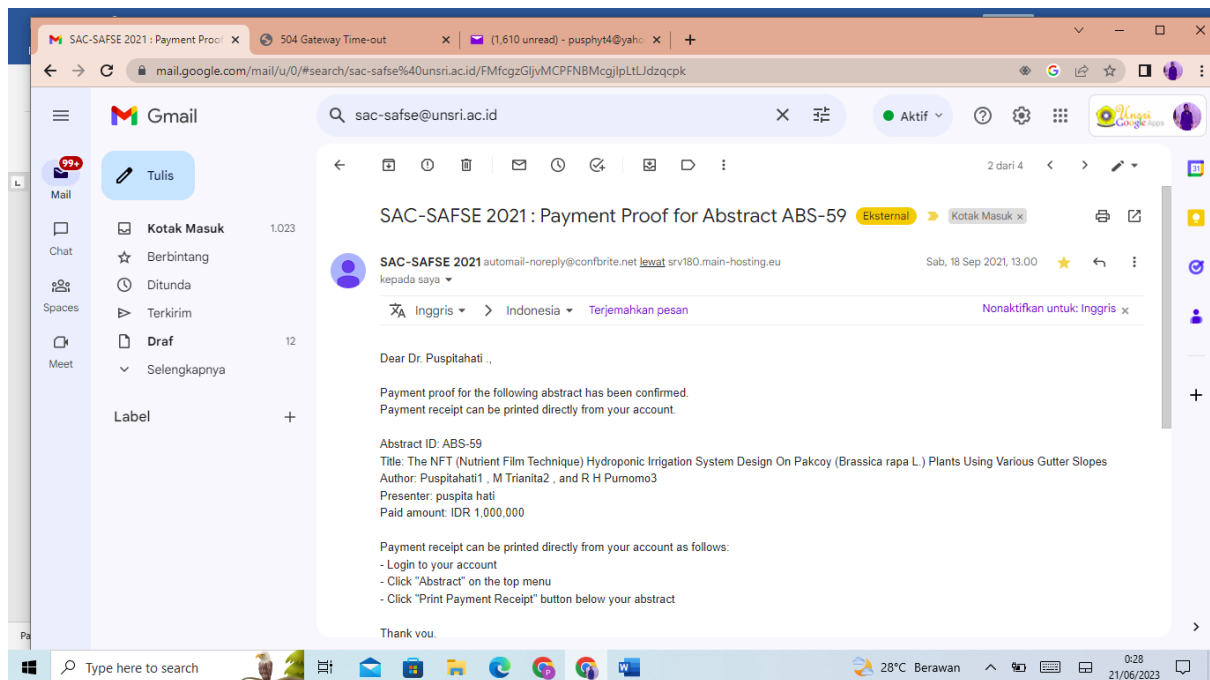
(3 September 2021)



2. Bukti konfirmasi submit artikel di link <https://confbrite.net/2021/sacsafse/kfz/kfz-page/home.php> (3 September 2021)



3. Bukti konfirmasi artikel sudah diterima dan dapat melakukan payment (18 september 2021)



4. Bukti Publish di Orchid dan Scopus (3 Maret 2023)

