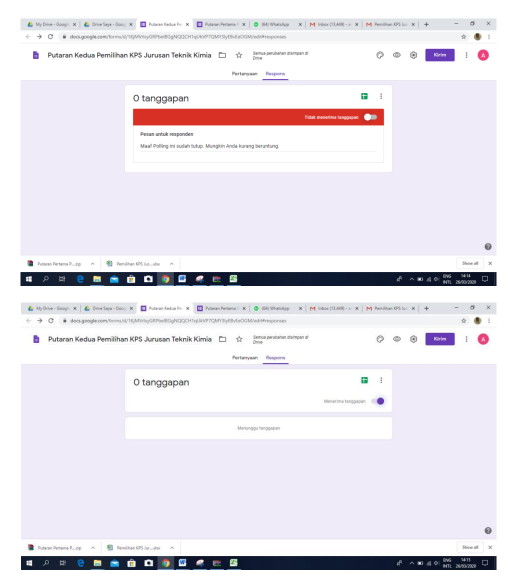
DOKUMENTASI KEGIATAN PUTARAN KEDUA PEMILIHAN KPS JURUSAN TEKNIK KIMIA POLITEKNIK NEGERI UJUNG PANDANG TAHUN 2020

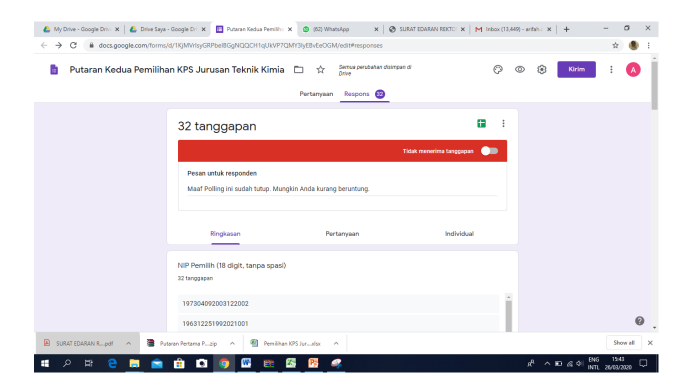
1. Pembukaan Pemilihan pada tanggal 26 Maret 2020 pukul 14.14 WITA Panitia menyampaikan di Grup Whatsapp:

Putaran 2 sudah bisa dimulai pukul 14.16 WITA, langkah-langkah pemilihan KPS Tekim:

- 1. Masuk ke link bit.ly/putaran2pilkpstekim2020
- 2. jika belum login email, klik masuk/sign in dg akun gmail/poliupg
- 3. Isi NIP (18 digit angka tanpa spasi)
- 4. Pilih program studi homebase lalu klik tombol next/berikutnya
- 5. Klik nama siapa yang akan dipiliih
- 6. Masukkan alasan memilih calon tersebut jika ada
- 7. Klik tombol submit/kirim dibagian kanan bawah
- 8. Setelah selesai akan muncul tulisan "Data sudah masuk. Terima kasih sudah memilih, suara Bapak/Ibu sangat berarti."

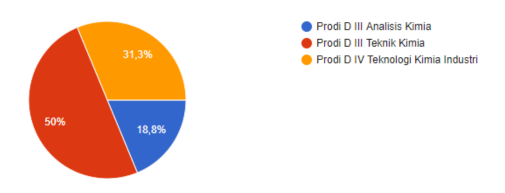


2. Penutupan Pemilihan pada tanggal 26 Maret 2020 pukul 15.43 WITA, dengan jumlah pemilih 32.



Program Studi Homebase

32 tanggapan

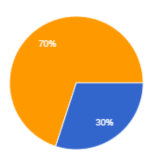


3. Hasil pemilihan sebagai beriikut:

Pemilihan KPS D IV Teknologi Kimia Industri

Nama Dosen yang Dipilih sebagai KPS D IV Teknologi Kimia Industri

10 tanggapan



Ir. Irwan Sofia, M.Si.Octovianus SR. Pasanda, S.T., M.T.

Dr. Fajriyati Mas'ud, S.T.P., M.Si.

Alasan memilih sebagai KPS D IV Teknologi Kimia Industri

4 tanggapan

Yang muda yang kreatif

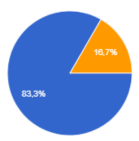
Jujur

Oke

Tekun, berkerpibadian yang baik, bekerja tanpa pamrih, sangat solid, bertanggung jawab, dan berdedikasi tinggi

Pemilihan KPS D III Analisis Kimia

Nama Dosen yang Dipilih sebagai KPS D III Analisis Kimia 6 tanggapan



M. Yasser, S.T., M.Si.

Drs. Abdul Azis, M.T.

Wahyu Budi Utomo, H.N.D., M.Sc.

Alasan memilih sebagai KPS D III Analisis Kimia

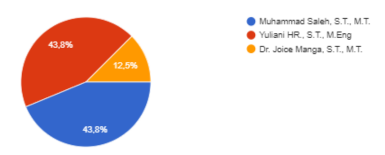
2 tanggapan

Kompeten

Dia mampu

Pemilihan KPS D III Teknik Kimia

Nama Dosen yang Dipilih sebagai KPS D III Teknik Kimia 16 tanggapan



Alasan memilih sebagai KPS D III Teknik Kimia

4 tanggapan

Dapat melaksanakan dengan baik tugas yang diberikan

Mamtap

Kompeten dan pekerja

Karena masih bagus kinerja sebelumnya dan masih selalu memberikan informasi baru