**GRAND DESAIN ASISTEN LAB KONTROL DAN OTOMASI 2022/2023**

“Menciptakan Citra Laboratorium Kontrol dan Otomasi yang Produktif dan Prestatif”

Citra, Produktif, Prestatif

## SEKBEN

1. Maintenance Lab
   * ~~Pembuatan Jadwal dan SOP Piket~~
   * ~~Langganan Galon~~
   * ~~Uang Kas Lab~~
   * Update dan Labelling Inventaris Alat
   * Pencatatan Kunci Ruangan
2. Sertifikat Aslab → PLEASEEE WKWKW

## PRAKTIKUM

1. Praktikum DSP 2022/2023 → WAJIB
   1. Pencerdasan Aslab
   2. Update Modul Praktikum → before and after praktikum
   3. Pelaksanaan Praktikum
   4. Administrasi Praktikum
2. Praktikum LPDO 2022/2023 → Bantu aja kalau diperlukan

## EVENT

1. Welcome Party Aslab e60
2. Syukuran Wisuda sama Lab Atas
3. **Pelatihan MATLAB Basic**
4. **Pelatihan MATLAB Advance**
5. **Internalisasi** → 1x bisa lah wkwkw, diluar LPJ
6. Pengabdian Masyarakat → kombinasi dengan akademik
7. Komunikasi Alumni → good to have
8. **Scientific Discussion Day** (rutin tiap Selasa)

## AKADEMIK

1. Maintenance Alat Lab → fokusan alat praktikum DSP
2. Pembuatan Modul untuk Alat Nganggur → integrasi dengan KP di Lab
3. Update Perpus SP
4. **PKM Project** → Bisa dimulai dari pencerdasan apa itu PKM dulu (aku bisa isi)
5. **Database TA** → Harus, mulai dari 2018, softfile buku TA
6. Pengabdian Masyarakat → kombinasi dengan event
7. **Mapping Topik SP**

## MEDIA

1. **Instagram**
   1. Grand Design 2022/2023
   2. Daftar Konten → Masih bisa dikembangin lagi
      1. Tau Tokoh SP
      2. Bedah TA
      3. Profile Lab
      4. Congraduation
      5. Fun Fact SP
      6. Prospek SP
      7. Pengenalan Alat Lab
      8. Event Recap
      9. Launching Kepengurusan
      10. Apresiasi
   3. 1 Minggu 1 Post
   4. 2 Bulan 1 Video
2. Website
   1. Monthly Article
3. LinkedIn → pokoknya hidup, minimal ganti logo awkowkokw
4. **Kebutuhan Divisi Lain**
   1. Desain Cover Praktikum
   2. CDD

# **BRAINSTORMING KEPENGURUSAN 2022/2023**

Perlu diketahui bahwa sebagian besar yang tertulis disini adalah buah pikir dari pak Pincen yang dicatat oleh wakilnya biar nggak lupa dan dapat terlaksana ygy. Ketambahan ide pak Ari juga ternyata hehe.

## **BUAH PIKIR PAK ARI**

### Things We Must Do :

1. Praktikum
2. Penggunaan Alat
3. PKM
4. Abmas

### Social Media

1. 2 - 4 orang
   1. Post : 4 - 5 kali 1 minggu
   2. Video : 1 kali 2 minggu

### Praktikum

1. Beban jangan terlalu banyak
2. Menjadi asisten jangan mempengaruhi akademik aslab
3. Aslab jangan merasa dirugikan

### Pengembangan

1. Penggunaan Alat
   1. Penelitian Tugas Akhir
   2. Modul Praktikum Baru
   3. Eksperimen Pribadi
2. 2 - 3 orang 1 divisi

### Komunikasi Alumni

1. Networking untuk kuliah tamu
2. Info lowongan kerja
3. 2 - 3 orang 1 divisi

### Refreshing

1. Pengabdian Masyarakat ⇒ bisa untuk narik dana

### PKM

1. PKM Project ⇒ kumpulkan anak yang minat full di penelitian

### Tim Robot Lab Kontrol dan Otomasi

1. Tidak mutlak
2. Bikin alat aja

## BUAH PIKIR WAKILNYA

Menurutku sekarang kondisinya beban paling rendah justru di Praktikum, apalagi kalau LPDO cuma sunnah, Akademik Event jatuhnya too much, Media sifatnya support jadi bebannya pasti ngikut departemen lain, beban murni Media jumlah konten yang di post.