

Nama Kelompok : Kelompok 26

Dosen Pembimbing : Wahyudi

Anggota Kelompok : 0220210017 - BINTANG MUFLIH ADIPUTRA

Judul Tugas Akhir : ANALISIS PART MENEMPEL PADA DIES FIX CAVITY LEFT CRANKCASE TIPE X GUNA MEMINIMALISIR LOSS TIME DI PT XYZ

No	Tanggal	Lokasi	Topik	Saran Pembimbing	Status
1	29-Feb-2024 Jam 09:00	Politeknik Astra, UPT Manufaktur (PT Astra Honda Motor)	Pengolahan data reject dan loss time, dan analisa kondisi dari faktor man, machine, method, material, dan environment	1. dibuat pareto data reject dan loss time selama bulan Oktober - Desember 2023 2. Analisa melting furnace apakah ada treatment khusus 3. analisa aktifitas man power	Disetujui
2	7-Mar-2024 Jam 09:00	Politeknik Astra, UPT Manufaktur (PT Astra Honda Motor)	Penambahan data reject, analisa kondisi yang ada dari faktor dies, man, machine, method	1. Data reject di buat 5 terbesar 2. analisa kondisi yang ada dari faktor 4M	Disetujui
3	22-Mar-2024 Jam 09:00	Politeknik Astra, UPT Manufaktur (PT Astra Honda Motor)	Analisa kondisi dari dies dan koreksi bab 1	1. data ditampilkan di bab 3 2. data kasar di sajikan di bab 13. penulisan narasi pada gambar di ulang 3. dicari apakah part menempel berkaitan dengan reject 4. ditanyakan kembali apakah mengukur debit air cooling sudah benar kepada mentor industri atau buddy industri	Disetujui
4	6-Mei-2024 Jam 09:16	Upt manufaktur (PT Astra Honda Motor)	bimbingan bab 3 dan 4	data dimasukkan ke bab 4 dan penulisan dirapihkan	Disetujui
5	17-Mei-2024 Jam 09:16	upt manufaktur (PT Astra Honda Motor)	bimbingan bab 4	tambahkan flow proses casting dan produk crank case	Disetujui
6	14-Jun-2024 Jam 09:16	upt manufaktur (PT Astra Honda Motor)	bimbingan bab 4 dan 5 dan penyerahan revisi	pengujian reduksi cari landasan teorinya	Disetujui
7	19-Jun-2024 Jam 09:16	upt manufaktur (PT Astra Honda Motor)	bimbingan bab 4 dan 5	pengujian imersi dilakukan, tapi larutan dan pengujiannya berdasarkan landasan teori	Disetujui
8	16-Jul-2024 Jam 13:16	upt manufaktur (PT Astra Honda Motor)	bimbingan bab 5	sudah bisa lanjut sidang, data dirapihkan kembali. dan tidak perlu pengujian XRD dipusitek serpong	Disetujui