

## Lampiran2DokumentasiProduksi



Gambar1. Hasil Ampas yang sudah dipisahkan menggunakan mixer kecil percobaan



Gambar2. Proses pemisahan ampas dengan cara manual



Gambar 3. Penampakan mesin pemisah kulit ari (tampak daridepan)



Gambar 4. Penampakan mesin pemisah kulit ari (tampak darisamping)



Gambar5. Proses pemisahankulitsebelu  
mmegunakan alat



Gambar 6. Poses pemisahan  
kulit sesudah menggunakan alat

## Lampiran3 LembarpesertaSeminar

Lembar Peserta Seminar

Nama : Abdul Aris  
 NIM : 200109032012  
 Jurusan : Teknik Industri  
 Konsentrasi :

No	Tgl	Judul seminar yang diikuti	Dosen pembimbing	Tgl	ket
1		Penerapan GMP produk ikan senggol dengan pendekatan FMEA (studi kasus gula Elliot land PT. Aji Lestari Fajar Abadi)	Dr. Nuryanto, S.T., M.T.		
2		Penerapan metode peramalan berdasarkan forecast peramalan produksi kopyak di SD SMPN1 Lembeh Maleng	Dr. Nuryanto, S.T., M.T.		
3		Pengendalian produksi akhir paving dengan metode six sigma untuk meningkatkan kualitas (studi kasus di PT. dan bangun mandiri panyapan)	Dr. Nuryanto, S.T., M.T.		
4		Pengendalian kualitas produksi grauk mull dengan metode taguchi (studi kasus pada PT. kurnia alkar perkasas jember)	Dr. Nuryanto, S.T., M.T.		
5		Penerapan metode EOQ pada gulung packing pt. XYZ untuk meminimalkan safety stock dan re-order point (ROP) pada bahan packing	Dr. Nuryanto, S.T., M.T.		
6		Analisa pengaruh lingkungan kerja, kemampuan kerja dan pelatihan work-shop peranti kerja karyawan maintenance di PT. Gantebur Indonesia	Ayik puzakningwati, S.T., M.T.		
7		Pengukuran kemampuan hubungan produksi dengan metode method positional weight (RPW) pada line 16 ASSY di PT. X	Ayik puzakningwati, S.T., M.T.		
8		Studi kelayakan usaha pengalangan batu bara dengan metode pdm pdm, pangsajaya dan jorok perant grupol panarwan	Ayik puzakningwati, S.T., M.T.		
9		Analisis pengendalian persediaan bahan baku menggunakan metode EOQ di PT. XYZ	Ayik puzakningwati, S.T., M.T.		
10		Analisis kelayakan finansial usaha potensial ayam boiler system kembang	Ayik puzakningwati, S.T., M.T.		

## Lampiran4LembarbimbinganSkripsi

### LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama ..... Abdul Anis .....  
 NIM ..... 2019 500 30012 .....  
 Jurusan ..... Teknik Industri .....  
 Instansi .....  
 Alamat Instansi .....

Hari	Tanggal	BAB	Materi Bimbingan	T.Tangan Pembimbing
		I	judul	
		II	tinjauan pustaka	
		III	metode penelitian	
		I - III	kelebihan	
		IV	hasil penelitian	
		V	tempat dan waktu	
		IV - V	kelebihan dan kekurangan	
		I - V	Simpulan	
		kelebihan	kelebihan	
		kelebihan	kelebihan	
		kelebihan	kelebihan	

Catatan :  
 Kartu ini harap dilampirkan sebagai  
 Prasyarat Ujian Skripsi

