

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Pohon biji kopi	8
Gambar 2. Tahapan pasca panen kopi.....	9
Gambar 3 biji kopi	10
Gambar 4. pengupas kulit kopi manual.....	10
Gambar 5. pengupas kulit kopi manual.....	10
Gambar 6. Biji kopi setelah dikupas	10
Gambar 7. Tahapan proses kopi	10
Gambar 8. Konstruksi Mesin pengupas kulit kopi.....	17
Gambar 9. Bantalan	19
Gambar 10. Jenis-Jenis Bantalan Gelinding	22
Gambar 11. Sabuk “V”	23
Gambar 12. Konstruksi Sabuk “V”	24
Gambar 13. Ukuran Panjang Sabuk “V”	24
Gambar 14. Puli	26
Gambar 15. Profil L	29
Gambar 16. Model Pengujian Torsi	33
Gambar 17. Massa kopi.....	34
Gambar 18. . Puli	38

Gambar 19. Sabuk V	41
Gambar 20. Diagram Analisis Gaya	47
Gambar 21. Gaya Geser Pada Pasak	50
Gambar 22. Memotongbesiprofil L	58
Gambar 23. Mengelas rangka	59
Gambar 24. Membubut lubang pully dan poros	60
Gambar 25. Pembuatan mata pengupas kulit kopi.....	60
Gambar 26. Pembuatan silinderpengupas kulit kopi.....	61
Gambar 27. Pengupas, pully, dinding penggilas.....	62
Gambar 28. Pembentukan chasing	63
Gambar 29. Mesin pengupas kulit kopi	64
Gambar 30. Massa kopi sekali Penimbangan.....	65
Gambar 31. Massa Gelas Ukur.....	66
Gambar 32. Penimbangan Akhir Biji Kopi Pada Pengujian 1	67
Gambar 33. Penimbangan Akhir Biji Kopi Pada pengujian 2.....	68
Gambar 34. Grafik Pengujian.....	69