

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Bagian Bagian Buah Kopi.....	9
Gambar 2. Buah kopi gelondong kering dan biji kopi H .....	11
Gambar 3. Konstruksi Mesin Pengupas kulit kopi .....	13
Gambar 4. Hopper.....	14
Gambar 5. Pully .....	17
Gambar 6. Sabuk V .....	18
Gambar 7. Konstruksi Sabuk .....	18
Gambar 8. Ukuran Panjang Sabuk V .....	19
Gambar 9. Bantalan.....	20
Gambar 10. Jenis-Jenis Bantalan Gelinding .....	22
Gambar 11. Profil L .....	24
Gambar 12. Model Pengujian Torsi .....	28
Gambar 13. Massa Kopi.....	29
Gambar 14. Puli .....	34
Gambar 15. Sabuk V .....	36
Gambar 16. Diagram Analisis Gaya .....	40
Gambar 17. Gaya Geser Pada Pasak.....	43
Gambar 18. Rangka Mesin.....	47
Gambar 19. Rangka Mesin Pengupas .....	48
Gambar 20. Silinder Pengupas .....	49
Gambar 21. Poros Pengupas .....	49
Gambar 22. Puli Diameter 3 Inch .....	50
Gambar 23. Puli Diameter 9 Inch .....	51
Gambar 24. Pasak.....	51
Gambar 25. Motor Listrik .....	52
Gambar 26. Massa kopi sekali Penimbangan. ....	54
Gambar 27. Massa Gelas Ukur .....	55

Gambar 28. Penimbangan Akhir Biji Kopi Pada Pengujian 1 .....56  
Gambar 29. Penimbangan Akhir Biji Kopi Pada Pengujian 2 .....57  
Gambar 30. Grafik Pengujian .....58



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY