## **DAFTAR TABEL**

	Halaman
Tabel 1. Rasio limbah kulit dan biji buah markisa setiap tahunnya	1
Tabel 2. Komposisi kimiawi beberapa bahan pakan	10
Tabel 3. Perbandingan rasio putar <mark>an transmisi</mark>	45
Tabel 4. Diameter pulley	51
Tabel 5. Nama alat untuk pembuatan rangka mesin	58
Tabel 6. Nama alat untuk pembuatan tabung markisa dan rumput	61
Tabel 7. Nama alat untuk pembuatan tabung pelet	65
Tabel 8. Nama alat untuk pembuatan saringan	66
Tabel 9. Nama alat untuk pembuatan hopper masukan dan luaran	68
Tabel 10. Nama alat untuk pembuatan poros, pisau pencacah	71
Tabel 11. Nama alat untuk pembuatan hopper masukan dan luaran	77
Tabel 12. Bagian transmisi	84
Tabel 13. Pengujian terhadap kapasitas pencacahan rumput	85
Tabel 14. Pengujian terhadap kapasitas pencacahan kulit markisa	86
Tabel 15. Pengujian terhadap kapasitas pembuatan pelet	87