

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Kerangka Penelitian	8
Gambar 2.1. Foto yang dipotong pada Industri Mebel	36
Gambar 2.2. Foto limbah kaca yang dihasilkan Industri Mebel	37
Gambar 2.3. Foto limbah kaca yang dihasilkan Industri Mebel	37
Gambar 3.1. Bagan skema eksplorasi	45
Gambar 4.1. Potong Limbah Kaca Rayban + Hancur + Rekat + Campur	65
Gambar 4.2. Potong Limbah Kaca Bening + Hancur + Rekat + Campur	65
Gambar 4.3. Potong Limbah Kaca Cermin + Hancur + Rekat + Campur.....	65
Gambar 4.4. Perhiasan	67
Gambar 4.5. Potong Limbah Kaca Bening, Rayban dan Cermin + Hancur + Rekat + Campur + Warna	67
Gambar 4.6. Potong Limbah Kaca Bening, Rayban dan Cermin + Hancur + Rekat + Campur + Warna	68
Gambar 4.7. Perhiasaan	70
Gambar 4.8. Potong + Rekat + Tumpuk Susun Bidang Zig – Zag	70
Gambar 4.9. Frame Foto	72
Gambar 4.10. Partisi Privasi Sedang	73
Gambar 4.11. Potong + Rekat + Tumpuk Transisi Kedudukan	74
Gambar 4.12. Potong + Rekat + Tumpuk Transisi Kedudukan	74
Gambar 4.13. Potong + Rekat + Tumpuk Transisi Kedudukan	75
Gambar 4.14. Frame Cermin Hias	77
Gambar 4.15. Partisi Privasi Sedang	78
Gambar 4.16. Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Kedudukan Ruang	78
Gambar 4.17. Frame Cermin Hias	80
Gambar 4.18. Modul Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Interval Tangga Arah Ukuran 45cm x 15cm	81
Gambar 4.19. Modul Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Interval Tangga Arah Ukuran 22,5cm x 15cm	81

Gambar 4.20. Coffe Table	83
Gambar 4.21. Hiasan Dinding Ruangan	84
Gambar 4.22. Modul Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Interval Tangga Arah Ukuran 15cm x 11cm	84
Gambar 4.23. Modul Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Interval Tangga Arah Ukuran 15cm x 5,5cm	85
Gambar 4.24. Modul Potong + Amplas + Rekat + Tumpuk Interval Tangga Arah Ukuran 15cm x 5cm	85
Gambar 4.24. Kap Lampu	87