

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| RINGKASAN..... | v |
| ABSTRACT..... | vi |
| KATA PENGANTAR..... | vii |
| DAFTAR ISI..... | viii |
| DAFTAR GAMBAR..... | x |
| DAFTAR TABEL..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| BAB | |
| I. PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 1 |
| 1.3 Tujuan Penelitian..... | 2 |
| 1.4 Batasan Masalah..... | 2 |
| 1.5 Metode Penelitian..... | 2 |
| 1.6 Manfaat Penelitian..... | 3 |
| II. TINJAUAN UMUM..... | 5 |
| 2.1 Lokasi dan Kesampaian Daerah..... | 5 |
| 2.2 Iklim dan Curah Hujan..... | 7 |
| 2.3 Kondisi Geologi..... | 8 |
| 2.4 Kegiatan Penambangan Batu Andesit di PT Arga Wastu..... | 11 |
| 2.5 Reklamasi Lahan Bekas Tambang..... | 15 |
| III. DASAR TEORI..... | 16 |
| 3.1 Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Alat Mekanis..... | 16 |
| 3.2 Faktor Keserasian (<i>Match Factor</i>)..... | 24 |
| 3.3 Kemampuan Produksi Alat Mekanis..... | 26 |
| IV. HASIL PENELITIAN..... | 28 |
| 4.1 Lokasi Area Penelitian..... | 28 |
| 4.2 Data Hasil Penelitian..... | 28 |
| V. PEMBAHASAN..... | 35 |

| | |
|--|----|
| 5.1 Perbandingan Target Produksi dengan Kemampuan Produksi Alat Muat dan Alat Angkut | 35 |
| 5.2 Analisis Faktor dan Hambatan Penyebab Belum Tercapainya Target Produksi | 35 |
| 5.3. Upaya Peningkatan Produksi dengan Mengoptimalkan Waktu Kerja Efektif | 36 |
| VI. KESIMPULAN DAN SARAN | 42 |
| 6.1 Kesimpulan | 42 |
| 6.2 Saran | 43 |
| DAFTAR PUSTAKA | 44 |
| LAMPIRAN | |