

## DAFTAR LAMPIRAN

| LAMPIRAN  | Halaman |
|---|---------|
| A. DENSITAS BATUAN PIT 2 – PIT 7 .....              | 56      |
| B. CYCLE TIME PEMBORAN.....                         | 57      |
| C. HAMBATAN PEMBORAN.....                           | 60      |
| D. DEPTH LOADING BLOK 08 PIT 08 (BATUPASIR).....    | 61      |
| E. DEPTH LOADING BLOK 11 PIT 08 (BATULEMPUNG).....  | 62      |
| F. ANALISA HASIL FRAGMENTASI.....                   | 63      |
| G. TECHNIKAL PROPERTIS BAHAN PELEDAK FORTIS.....    | 70      |
| H. DIGGING TIME PADA PENGGALIAN BATUPASIR .....     | 71      |
| I. DIGGING TIME PADA PENGGALIAN BATULEMPUNG .....   | 72      |
| J. SPESIFIKASI ALAT .....                           | 73      |
| K. PETA BLOK 11 PIT 08 .....                        | 77      |
| L. PETA BLOK 08 PIT 08 .....                        | 78      |
| M. ANALISSIS FRAGMENTASI MENGGUNAKAN SPLIT DEKSTOP. | 79      |
| N. ARAH UMUM KEKAR .....                            | 81      |
| O. DEVIASI PENGEBORAN .....                         | 84      |
| P. PERSEN BOULDER PADA POLA PENGEBORAN STAGGERED .. | 89      |