

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Jurnal Penelitian Terdahulu	16
Tabel 4.1 Pesaing Paving Block Dari Limbah Plastik	30
Tabel 4.2 Jumlah Kapasitas Paving Block di Tangerang Selatan	31
Tabel 4.3 Jumlah Permintaan Paving Block di Indonesia	31
Tabel 4.4 Matrik IFAS	36
Tabel 4.5 Matrik IFAS	37
Tabel 4.6 Matrik SWOT	39
Tabel 4.7 QSPM	41
Tabel 4.8 Mesin Yang Digunakan Dalam Pembuatan Paving Block.....	43
Tabel 4.9 Peralatan Yang Digunakan Dalam Pembuatan Paving Block.....	43
Tabel 4.10 Waktu Kerja.....	44
Tabel 4.11 Mesin Proses Pembuatan Conblock	44
Tabel 4.12 Komponen Biaya Tetap (<i>Fixed Cost</i>).....	45
Tabel 4.13 Komponen Biaya Berubah (<i>Variable Cost</i>)	45
Tabel 4.14 Ukuran Material	45
Tabel 4.15 Biaya Investasi	46
Tabel 4.16 Biaya Proses Paving Block.....	47
Tabel 4.17 Data BI 7-Day Repo Rate.....	53
Tabel 4.18 Tabel Ketentuan Penyusutan	54
Tabel 4.19 Depresiasi Non Bangunan	57
Tabel 4.20 Amortisasi	58
Tabel 4.21 Total Penyusutan Tiap Tahun.....	58
Tabel 4.22 Aliran Tunai Bersih	59
Tabel 4.23 Perhitungan $i = 20\%$	60
Tabel 4.24 Perhitungan $i = 30\%$	61
Tabel 4.25 Perhitungan NPV Pada Persen Bunga 20% - 30%	61
Tabel 4.26 Perhitungan Payback Periode	62
Tabel 4.27 Present Value Proceed Paving Block	63