

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Grafik Volume Produksi Pasir 2017-2021	3
Gambar I. 2 Salah Satu Tambang Pasir di Kabupaten Sumedang	4
Gambar II. 1 Teori Pengambilan Keputusan.....	9
Gambar III. 1 Sistematika Penyelesaian Masalah.....	21
Gambar III. 2 Sistematika Penyelesaian Masalah (Lanjutan).....	22
Gambar IV. 1 Pasir.....	28
Gambar IV. 2 Komposisi Jenis Truk.....	30
Gambar IV. 3 Operation Process Chart Produksi Pasir	31
Gambar IV. 4 Diagram Alir Pembelian Pasir	32
Gambar IV. 5 Truk Tronton	34
Gambar IV. 6 Dumptruck	34
Gambar IV. 7 Ekskavator Breaker	34
Gambar IV. 8 Ekskavator Bucket	34
Gambar IV. 9 Loader	35
Gambar IV. 10 Mesin Crusher	35
Gambar IV. 11 Pasir.....	54
Gambar IV. 12 Layout	66
Gambar V. 1 Estimasi Permintaan Truk Skenario Rendah ke Tinggi	80
Gambar V. 2 Estimasi Permintaan Truk Skenario Tinggi ke Rendah	81
Gambar V. 3 Estimasi Permintaan Truk Skenario Konstan.....	81
Gambar V. 4 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2024 Skenario Rendah ke Tinggi	82
Gambar V. 5 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2024 Skenario Tinggi ke Rendah	82
Gambar V. 6 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2024-2028 Skenario Konstan	83
Gambar V. 7 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2025 Skenario Rendah ke Tinggi	84
Gambar V. 8 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2025 Skenario Tinggi ke Rendah	84
Gambar V. 9 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2026	85
Gambar V. 10 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2027 Skenario Rendah ke Tinggi	86
Gambar V. 11 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2027 Skenario Tinggi ke Rendah	86
Gambar V. 12 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2028 Skenario Rendah ke Tinggi	87
Gambar V. 13 Estimasi Komposisi Jenis Truk 2028 Skenario Tinggi ke Rendah	87
Gambar V. 14 Estimasi Pendapatan.....	99
Gambar V. 15 Estimasi Pendapatan Bersih	100
Gambar V. 16 Kas Akhir	101