

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
ABSTRAK.....	x
ABSTRACT.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	7
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Lingkup Penelitian.....	8
1.7 Sistematika Penulisan.....	8
BAB II LANDASAN TEORI.....	10
2.1 Strategi Korporat.....	10
2.2 Diversifikasi.....	12
2.2.1 Pengertian Diversifikasi.....	12
2.2.2 Tipe Diversifikasi.....	14
2.2.3 Strategi Diversifikasi.....	15
2.3 Daya Tarik Industri.....	17
2.3.1 Analisis Lingkungan Makro Industri.....	17
2.4 Sumber Daya.....	19
2.5 Analisis SWOT.....	21
2.5.1 Matriks IFAS & EFAS.....	22
2.5.2 Matriks IE.....	23
2.5.3 Matriks SWOT.....	24
2.5.4 Matriks QSPM.....	25
2.6 Pengelolaan Limbah B3.....	26
BAB III METODA PENELITIAN.....	28
3.1 Desain Penelitian.....	28
3.2 Metoda Pengumpulan Data.....	28



3.3	Rerangka Penelitian.....	30
3.4	Instrumen Penelitian.....	31
3.5	Metode Analisis Data	32
3.5.1	Analisis Matriks SWOT.....	32
3.5.2	Analisis Matriks QSPM	38
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		40
4.1	Analisis Faktor Internal	40
4.1.1	Analisis Hasil Pembobotan Faktor Internal	40
4.1.2	Analisis Lingkungan Internal Perusahaan	45
4.1.3	Identifikasi Kekuatan & Kelemahan.....	51
4.2	Analisis Faktor Eksternal	56
4.2.1	Analisis Hasil Pembobotan Faktor Eksternal	56
4.2.2	Analisis Lingkungan Eksternal Perusahaan.....	58
4.2.3	Identifikasi Peluang & Ancaman	61
4.3	Perumusan Alternatif Strategi	64
4.3.1	Matriks IFAS.....	64
4.3.2	Matriks EFAS.....	66
4.3.3	Matriks IE	68
4.3.4	Analisis SWOT	69
BAB V KESIMPULAN & SARAN		75
5.1	Kesimpulan.....	75
5.2	Implikasi Manajerial	76
5.3	Keterbatasan	76
5.4	Saran.....	77
DAFTAR PUSTAKA		78
LAMPIRAN 1.....		80
LAMPIRAN 2.....		87
TRANSKIP HASIL WAWANCARA.....		94

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Anak Perusahaan PT Pertamina Patra Niaga	1
Gambar 1.2. Realisasi Bisnis Pengelolaan Limbah B3 Tahun 2019 – 2022 (Metrik Ton) .	5
Gambar 1.3. Aktual Jumlah Pengelolaan Limbah B3 Tahun 2019 – 2022 (Metrik Ton) ...	5
Gambar 2.1 Corporate Strategy Triangle	11
Gambar 2.3. Matriks IE	24
Gambar 3.1. Rerangka Penelitian	31
Gambar 3.2. Matriks IE	37
Gambar 3.3. Matriks Analisa SWOT (Rumusan Strategi)	38
Gambar 4.1. Matriks IE	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Jumlah Limbah B3 Yang Dikelola	2
Tabel 1.2. Jumlah Limbah B3 Yang Termanfaatkan	2
Tabel 1.3. Tabel Jumlah Limbah Non B3 PT Pertamina (Persero)	3
Tabel 1.4. Tabel Jumlah Limbah B3 PT Pertamina (Persero)	3
Tabel 1.5. Quantity Limbah B3 Pertamina (Persero) yang dikelola oleh PT PPN	6
Tabel 3.1. Daftar Responden	32
Tabel 3.2. Pembobotan Kuesioner	33
Tabel 3.3. Matriks IFAS	36
Tabel 3.4. Matriks EFAS	36
Tabel 3.5. Matriks QSPM	39
Tabel 4.1. Pembobotan Faktor Internal	40
Tabel 4.2. Pembobotan Faktor Eksternal	56
Tabel 4.3. Hasil Matriks IFAS	66
Tabel 4.4. Hasil Matriks EFAS	67
Tabel 4.5. Matriks Perencanaan Kombinasi Strategi SWOT	69
Tabel 4.6. Pemilihan Strategi	74