

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GRAFIK.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	ix
INTISARI	x
ABSTRACT	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Manfaat Penelitian	6
1.5 Kajian Literatur.....	6
BAB II KERANGKA TEORI.....	12
2.1 Konsep Analisis <i>Stakeholder Mapping</i>	12
2.1.1 Identifikasi Melalui Metode Stakeholder Mapping	12
2.1.2 Kategorisasi Stakeholder Menggunakan Bagan Matriks.....	14
2.2 Konsep <i>Social License Index (SLI)</i> pada <i>Stakeholder Engagement</i>	16
2.2.1 Metode <i>Social License Index (SLI)</i>	16
2.2.2 Analisis <i>Social License Index (SLI)</i>	20
2.2.3 Analisis <i>Stakeholder Engagement</i>	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	22
3.1 Pendekatan Penelitian	22



3.2 Strategi Penelitian	23
3.3 Teknik Pengambilan Sampel	24
3.4 Teknik Triangulasi Pengumpulan Data	24
3.5 Triangulasi Analisis data.....	26
3.6 Lokasi Penelitian.....	28
3.7 Waktu Penelitian.....	28
BAB IV PROGRAM PERLINDUNGAN LAHAN PERTANIAN PANGAN BERKELANJUTAN (LP2B)	29
4.1 Program LP2B	29
4.1.1 Dasar Hukum Program LP2B	29
4.1.2 Prinsip Pengembangan Program LP2B.....	31
4.1.3 Tujuan Program LP2B	32
4.1.4 Indikator Program LP2B.....	32
4.1.5 Penilaian Indikator Program LP2B di Kabupaten Karawang	34
4.2 Proses Perencanaan Program LP2B	36
4.2.1 Rencana Aksi Program LP2B	36
4.2.2 Anggaran Pendapatan dan Belanja Daerah.....	39
4.2.3 Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah	39
BAB V STAKEHOLDER MAPPING PADA PENGELOLAAN JARINGAN IRIGASI LAHAN SAWAH PADA PROGRAM LP2B MELALUI ANALISIS PEMETAAN AKTOR DI KECAMATAN BANYUSARI	41
5.1 Analisis Stakeholder Mapping	41
5.1.1 Identifikasi <i>Stakeholder</i>	42
5.1.2 Hasil Pengukuran Bagan Matriks Pemetaan <i>Stakeholder</i>	45
5.2 Analisis Permasalahan dan Kebutuhan Stakeholder untuk Pengembangan Pengelolaan Jaringan Irigasi Sawah Pada Program LP2B	51
5.3 Hasil Umpan Balik Para Aktor	62



STAKEHOLDER ENGAGEMENT DALAM PENGELOLAAN JARINGAN IRIGASI LAHAN SAWAH PADA PROGRAM PERLINDUNGAN LAHAN PERTANIAN PANGAN BERKELANJUTAN (LP2B) DI KECAMATAN BANYUSARI, KABUPATEN KARAWANG

UNIVERSITAS GADJAH MADA Makhdum Habiburrahman, Prof. Dr. Agus Heruanto Hadna, M.Si ; Dr. Jangkung Handoyo Mulyo, M.Ec
Unsur-unsur, Metode, dan Teknik Pengukuran

BAB VI HASIL STAKEHOLDER ENGAGEMENT MELALUI SOCIAL LISENCE INDEX (SLI) PADA PENGELOLAAN JARINGAN IRIGASI LAHAN SAWAH PADA PROGRAM LP2B MELALUI ANALISIS PEMETAAN AKTOR DI KECAMATAN BANYUSARI.....	65
6.1 Analisis Hasil <i>Satkeholder Engagement</i> Berdasarkan <i>Social License Index</i> (SLI) dalam Pengembangan Pengelolaan Jaringan Irigasi Sawah Pada Program LP2B	65
6.1.1 Analisis Indikator.....	68
6.1.2 Analisis Keseluruhan	71
6.2 Analisis Hasil Refleksi Proses <i>Stakeholder Engagement</i>	77
6.2.1 Klasifikasi Model <i>Stakeholder Engagement</i>	77
6.2.2 Integrative Model dalam Pengelolaan <i>Stakholder</i>	80
BAB VII PENUTUP	84
7.1 Kesimpulan	84
7.2 Rekomendasi.....	86
DAFTAR PUSTAKA.....	xi
LAMPIRAN-LAMPIRAN	xiv

Tabel 1.1 Luasan Lahan Sawah Kekeringan di Desa Pamekaran dan Desa Cicinde	4
Tabel 1.2 <i>Literature Review</i> Program PL2B di Kabupaten Karawang.....	7
Tabel 2.1 Level Penerimaan Sosial.....	19
Tabel 3.1 Skala Ukuran SLI.....	27
Tabel 3.2 Penentuan Level SLI.....	27
Tabel 3.3 Waktu Pelaksanaan Penelitian	28
Tabel. 4.1 Dasar Hukum Kebijakan LP2B	30
Tabel 4.2 Indikator Program LP2B dalam Agenda Pembangunan Bidang Lingkungan.....	33
Tabel 4.3 Indikator Program LP2B dalam Agenda Pembangunan Bidang Lingkungan.....	33
Tabel 4.4 Ketercapaian Implementasi Program LP2B di Desa Cicinde	35
Tabel 4.5 Ketercapaian Implementasi Program LP2B di Desa Pamekaran.....	35
Tabel 4.6 Jumlah Penduduk Kecamatan Banyusari Tahun 2018 – 2020	36
Tabel 4.7 Jumlah Penduduk Desa Cicinde Selatan dan Desa Pamekaran Tahun 2020.....	36
Tabel 4.8 Luas Penggunaan Lahan di Kecamatan Banyusari.....	37
Tabel 4.9 Luas Lahan Sawah dan Hasil Panen Padi Desa Pamekaran dan Cicinde Selatan Tahun 2020.....	37
Tabel 4.10 Alur Pengembangan Program LP2B.....	38
Tabel 5.1 Identifikasi <i>Stakeholder</i> Program LP2B Pengelolaan Jaringan Irigasi Lahan Sawah	43
Tabel 5.2 Tingkat Level Pengaruh dan Kepentingan Stakeholder pada Program LP2B.....	46
Tabel 5.3 Kategorisasi berdasarkan Tingkat Pengaruh dan Kepentingan Program LP2B	47
Tabel 5.4 Permasalahan dan Kebutuhan Pemangku Kepentingan pada Program LP2B.....	52
Tabel 6.1 Level Penerimaan SLI Kebijakan LP2B.....	68
Tabel 6.2 Jumlah Sampel Purposive Kebijakan LP2B	69
Tabel 6.3 Skala Ukuran Kebijakan LP2B.....	70
Tabel 6.4 Penentuan Level SLI Kebijakan LP2B	70
Tabel 6.5 Klasifikasi Model Stakeholder Engagement Kebijakan LP2B	79

Grafik 6.1 Perolehan Hasil Keseluruhan Antar Variabel Kebijakan LP2B..... 73

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Persebaran Sawah Baku Tahun 2018	3
Gambar 2.1 Matriks Power dan Interest (Ackerman & Eden, 2011).....	15
Gambar 2.2 Level <i>Social License Index</i>	19
Gambar 2.3 Konsep <i>Social License to Operate</i>	20
Gambar 5.1 Hasil Analisis Bagan Matrix Level <i>Power</i> dan <i>Interest</i> Program LP2B	48
Gambar 5.2 Hasil Analisis Bagan Matrix Level <i>Power</i> dan <i>Interest</i> yang Ideal pada Program LP2B	50
Gambar 6.1 Level <i>Social License Index</i>	67
Gambar 6.2 Level SLI Seluruh Stakeholder Kebijakan LP2B	72
Gambar 6.3 Siklus Integrative <i>Stakeholder Engagement</i> pada Kebijakan LP2B	80