

# DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	
DAFTAR GAMBAR	
DAFTAR LAMPIRAN	
1 PENDAHULUAN	1
Latar Belakang	1
Masalah	3
Tujuan Penelitian	4
Manfaat Penelitian	4
Ruang Lingkup Penelitian	4
2 TINJAUAN PUSTAKA	4
Kerangka Teoritis	4
Kajian Penelitian Terdahulu	15
Kerangka Pemikiran Konseptual	17
3 METODE PENELITIAN	18
Lokasi dan Waktu Penelitian	18
Pendekatan Penelitian	18
Jenis, Sumber, dan Metode Pengumpulan Data	20
Teknik Pengolahan dan Analisis Data	21
4 GAMBARAN ORGANISASI	23
Visi dan Misi Kementerian ESDM	23
Rencana Strategis KESDM	24
Struktur Organisasi KESDM	25
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	26
Implementasi Manajemen Risiko	26
Perencanaan Audit	43
Implikasi Manajerial	55
6 SIMPULAN DAN SARAN	56
Simpulan	56
Saran	56
DAFTAR PUSTAKA	57
LAMPIRAN	61
RIWAYAT HIDUP	116



## DAFTAR TABEL

1	Skala perbandingan berpasangan	13
2	<i>Random Index</i> (RI)	15
3	Definisi sistem permasalahan	19
4	Jenis, sumber dan metode pengumpulan data	21
5	Sasaran kedaulatan energi tahun 2015-2019	23
6	Tujuan, sasaran strategis dan indikator kinerja KESDM 2015-2019	24
7	Kriteria kemungkinan terjadinya risiko	28
8	Kriteria dampak risiko	29
9	Kategori risiko Kementerian ESDM	30
10	Rentang bobot alternatif pembagian anggota tim	47
11	Pengelompokan auditable unit dan jumlah anggota tim	48
12	Pembagian auditor untuk setiap auditable unit sesuai dengan unsur yang harus dipenuhi	49
13	Perbandingan perencanaan sumber daya antara perencanaan audit berbasis risiko dan tidak berbasis risiko	51
14	Fokus audit pada area kategori <i>unacceptable</i> dan <i>undesireable</i>	54

## DAFTAR GAMBAR

1	Proses manajemen risiko	9
2	Tahapan SSM	12
3	Kerangka pemikiran konseptual	17
4	Model konseptual perencanaan audit berbasis risiko	20
5	Pengelolaan strategis KESDM	25
6	Struktur organisasi KESDM	26
7	Matrik skala risiko Kementerian ESDM	28
8	Peta risiko unit AU1 dan AU2	34
9	Peta risiko unit AU3 dan AU4	35
10	Peta risiko unit AU5 dan AU6	36
11	Peta risiko unit AU7 dan AU8	37
12	Peta risiko unit AU9 dan AU10	38
13	Peta risiko unit AU11 dan AU12	39
14	Peta risiko unit AU13, AU14 dan AU15	40
15	Peta risiko unit AU16, AU17, AU18 dan AU19	41
16	Peta risiko unit AU20, AU21, AU22 dan AU23	42
17	Peta risiko unit AU24, AU25, AU26 dan AU27	43
18	Hirarki penentuan ranking risiko dengan AHP	44
19	Hasil perhitungan bobot kriteria faktor risiko	44
20	Bobot auditable unit hasil <i>pairwise comparisons</i>	45



© Hak Cipta Milik IPB  
 Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang  
 Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah; dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan IPB. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Petunjuk pengisian kuesioner penilaian risiko	63
2	Daftar penilaian dan rencana perlakuan risiko	65
3	Petunjuk pengisian kuesioner AHP	114
4	Matrik hasil perbandingan berpasangan kriteria faktor risiko	115

