

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
INTISARI	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar belakang.....	1
1.2. Permasalahan Penelitian	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Kegunaan Penelitian	4
1.5. Telaah Pustaka	5
1.5.1.Sumberdaya Manusia.....	5
1.5.2.Aspek Pendidikan dalam Pembangunan Sumberdaya Manusia	7
1.5.3.Pendidikan dalam Dokumen MP3EI.....	10

BAB II METODE PENELITIAN

2.1. Wilayah Kajian	14
2.2. Materi Penelitian	16
2.2.1.Pengukuran IPM	16
2.3. Data yang dikumpulkan	17
2.3.1. Indeks Pembangunan Manusia (IPM) tahun 2004-2005, 2007- 2008, dan 2009-2010).....	17
2.3.2.Statistik Indonesia	17

2.3.3.Indikator Kesejahteraan Rakyat (INKESRA)	17
2.3.4.Proyeksi Penduduk Indonesia 2000-2005, BAPPENAS	18
2.3.5.Produk Domestik Bruto Regional menurut Propinsi di Indonesia 2000-2004 dan 2006-2010	18
2.4. Tahapan Penelitian.....	18
2.4.1.Tahap Pengumpulan Data	18
2.4.2.Tahap Perhitungan dan Pemetaan	18
2.4.3.Tahap Analisis	
2.5. Teknis Analisis Data	24
2.6. Batasan Operasional	26

BAB III ULASAN PUSTAKA MP3EI

3.1. Rencana Strategis Dokumen MP3EI dalam Mewujudkan Pembangunan Nasional Berkelanjutan	28
3.1.1.Transformasi Ekonomi dalam Pembangunan	28
3.1.2.Percepatan Ekonomi melalui <i>Not Business As Usual</i>	32
3.1.3.MP3EI Merupakan Bagian Integral Perencanaan Pembangunan Nasional	34
3.1.4.Kerangka Desain MP3EI	36
3.2. Prinsip Dasar, Prasyarat Keberhasilan dan Strategi Utama MP3EI.....	36
3.2.1. Prinsip Dasar dan Prasyarat Keberhasilan Pembangunan	36
3.2.2. Peningkatan Potensi Ekonomi Wilayah Melalui Koridor Ekonomi, Penguatan Konektivitas Nasional dan Penguatan Kemampuan SDM dan IPTEK Nasional	40
3.3. Koridor Ekonomi Indonesia	43
3.4. Kelebihan dan Kekurangan Dokumen MP3EI	46

BAB IV POTENSI SUMBERDAYA MANUSIA DALAM BIDANG PENDIDIKAN DI TIAP KORIDOR EKONOMI

4.1. Koridor I.....	52
---------------------	----

4.1.1.Dimensi Kapabilitas	52
4.1.2.Dimensi Aksesibilitas	59
4.1.3.Dimensi Fasilitas	62
4.2. Koridor II	63
4.2.1.Dimensi Kapabilitas	63
4.2.2.Dimensi Aksesibilitas	69
4.2.3.Dimensi Fasilitas	72
4.3. Koridor III	74
4.3.1.Dimensi Kapabilitas	74
4.3.2.Dimensi Aksesibilitas	79
4.3.3.Dimensi Fasilitas	82
4.4. Koridor IV	83
4.4.1.Dimensi Kapabilitas	83
4.4.2.Dimensi Aksesibilitas	88
4.4.3.Dimensi Fasilitas	90
4.5. Koridor V	92
4.5.1.Dimensi Kapabilitas	92
4.5.2.Dimensi Aksesibilitas	96
4.5.3.Dimensi Fasilitas	99
4.6. Koridor VI	100
4.6.1.Dimensi Kapabilitas	100
4.6.2.Dimensi Aksesibilitas	105
4.6.3.Dimensi Fasilitas	107

BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN

5.1. Indeks Pendidikan Menurut Koridor Ekonomi MP3EI	113
5.2. Kesesuaian Antara Koridor Ekonomi dan Potensi Sumberdaya Manusia Tahun 2010	129
5.2.1.Koridor 1	129
5.2.2.Kordior II	131
5.2.3.Koridor III	133

5.2.4.Koridor IV	136
5.2.5.Koridor V	138
5.2.6.Koridor VI	140
5.3. Keterkaitan Indeks Pendidikan terhadap Aspek	
Kesejahteraan Sosial	142
5.3.1.Ketenagakerjaan	142
5.3.2.Kesehatan	147
 BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan	149
6.2. Saran	150
 DAFTAR PUSTAKA	151
LAMPIRAN.....	L-1

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Nilai Indikator Komponen IPM	21
Tabel 4.1. Persentase Angka Melek Huruf Koridor I	54
Tabel 4.2. Penduduk yang Memiliki Ijazah	55
Tabel 4.3. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor I.....	57
Tabel 4.4. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor I	58
Tabel 4.5. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	60
Tabel 4.6. Pendapatan Per Kapita Koridor I	61
Tabel 4.7. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor I.....	63
Tabel 4.8. Persentase Angka Melek Huruf Koridor II	66
Tabel 4.9. Penduduk yang Memiliki Ijazah	67
Tabel 4.10. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor II	68
Tabel 4.11. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor II	69
Tabel 4.12. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	70
Tabel 4.13. Pendapatan Per Kapita Koridor II	72
Tabel 4.14. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor II	74
Tabel 4.15. Persentase Angka Melek Huruf Koridor III	76
Tabel 4.16. Penduduk yang Memiliki Ijazah	77
Tabel 4.17. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor III.....	78
Tabel 4.18. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor III	79
Tabel 4.19. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	80
Tabel 4.20. Pendapatan Per Kapita Koridor III.....	81
Tabel 4.21. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor III.....	83
Tabel 4.22. Persentase Angka Melek Huruf Koridor IV	85
Tabel 4.23. Penduduk yang Memiliki Ijazah	86
Tabel 4.24. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor IV.....	87
Tabel 4.25. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor IV	88

Tabel 4.26. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	89
Tabel 4.27. Pendapatan Per Kapita Koridor IV	90
Tabel 4.28. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor IV	92
Tabel 4.29. Persentase Angka Melek Huruf Koridor V	94
Tabel 4.30. Penduduk yang Memiliki Ijazah	94
Tabel 4.31. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor V	96
Tabel 4.32. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor V	96
Tabel 4.33. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	98
Tabel 4.34. Pendapatan Per Kapita Koridor V	99
Tabel 4.35. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor V	100
Tabel 4.36. Persentase Angka Melek Huruf Koridor V I	103
Tabel 4.37. Penduduk yang Memiliki Ijazah	103
Tabel 4.38. Angka Partisipasi Sekolah di Koridor VI	104
Tabel 4.39. Rata-rata Lama Sekolah di Koridor VI	105
Tabel 4.40. Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18)	106
Tabel 4.41. Pendapatan Per Kapita Koridor VI	107
Tabel 4.42. Persentase Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor VI	108
Tabel 5.1 Perbandingan Sistem Pendidikan antara Negara Indonesia, Jepang, dan Finlandia	110
Tabel 5.2 Perbandingan Kualifikasi Guru antara Negara Indonesia, Jepang, dan Finlandia	112
Tabel 5.3 Data Indeks Pendidikan Berdasarkan Koridor MP3EI 2004	118
Tabel 5.4 Data Indeks Pendidikan Berdasarkan Koridor MP3EI 2007	122
Tabel 5.5 Data Indeks Pendidikan Berdasarkan Koridor MP3EI 2010	126
Tabel 5.6 Tingkat Pendidikan Berdasarkan Jenjang Pendidikan yang Ditamatkan	144

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Sebagian isi dokumen MP3EI, Hal 40	2
Gambar 1.2	Penduduk sebagai Modal	5
Gambar 1.3	The vicious cycle of poverty	8
Gambar 1.4	Konsep Angka Partisipasi Kasar (Dokumen MP3EI)	11
Gambar 1.5	Diagram Alir Kerangka Pemikiran	13
Gambar 2.1	Koridor Ekonomi dalam Pengembangan Wilayah	15
Gambar 2.2	Presentasi Grafis Perhitungan Indesk Pendidikan.....	16
Gambar 2.3	(a,b) proses penambahan <i>atribute</i> , (c,d) pemindahan data (e)konversi data numerik menjadi spasial.....	23
Gambar 2.4	Diagram Alir Peneliti.....	25
Gambar 3.1	Ilustrasi Percepatan Ekonomi Indonesia	32
Gambar 3.2	Posisi MP3EI di dalam Rencana Pembangunan Pemerintah ..	35
Gambar 3.3	Kerangka Desain Pendekatan MP3EI	36
Gambar 3.4	Kerangka Konektivitas Nasional	42
Gambar 3.5	Peta Koridor Ekonomi pada Dokumen MP3EI	44
Gambar 3.6	Tema Pembangunan Masing-masing Koridor Ekonomi.....	45
Gambar 3.7	Grafik Persentasi PDB di Masing-masing Koridor Ekonomi .	48
Gambar 4.1	Peta Koridor konomi MP3EI	51
Gambar 4.2	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor 1	53
Gambar 4.3	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA	57
Gambar 4.4	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	59
Gambar 4.5	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor I.....	61
Gambar 4.6	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA di Koridor I.....	62
Gambar 4.7	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor II	65

Gambar 4.8	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA di Koridor II.....	68
Gambar 4.9	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	70
Gambar 4.10	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor II	71
Gambar 4.11	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA	73
Gambar 4.12	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor III	76
Gambar 4.13	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA di Koridor III	78
Gambar 4.14	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	80
Gambar 4.15	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor III	81
Gambar 4.16	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA	82
Gambar 4.17	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor IV	84
Gambar 4.18	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA di Koridor IV	87
Gambar 4.19	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	89
Gambar 4.20	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor IV	90
Gambar 4.21	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA	91
Gambar 4.22	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor V	93
Gambar 4.23	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA di Koridor V	95
Gambar 4.24	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	97
Gambar 4.25	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor V	98
Gambar 4.26	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA	100
Gambar 4.27	Grafik Angka Melek Huruf dan Tingkat Pendidikan di Koridor VI	102
Gambar 4.28	Grafik Rata-rata Lama Sekolah dan Angka Partisipasi Sekolah SMA di Koridor V	104
Gambar 4.29	Grafik Rasio SMA Terhadap Penduduk Usia SMA (16-18) ..	106

Gambar 4.30	Grafik Pendapatan Per Kapita di Koridor VI.....	107
Gambar 4.31	Grafik Rasio Guru Terhadap Sekolah Jenjang SMA	108
Gambar 5.1	Peta Indeks Pendidikan Tahun 2004 Berdasarkan Koridor Ekonomi MP3EI	116
Gambar 5.2	Peta Indeks Pendidikan Tahun 2007 Berdasarkan Koridor Ekonomi MP3EI	120
Gambar 5.3	Peta Indeks Pendidikan Tahun 2010 Berdasarkan Koridor Ekonomi MP3EI	124
Gambar 5.4	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor I Tahun 2010	130
Gambar 5.5	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor II Tahun 2010	132
Gambar 5.6	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor III Tahun 2010.....	134
Gambar 5.7	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor IV Tahun 2010 ..	136
Gambar 5.8	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor V Tahun 2010 ...	138
Gambar 5.9	Peta Klasifikasi Indeks Pendidikan Koridor VI Tahun 2010...	140

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	L-2
Lampiran 2.	L-3
Lampiran 3.	L-4
Lampiran 4.	L-6
Lampiran 5.	L-8
Lampiran 6.	L-10
Lampiran 7.	L-12
Lampiran 8.	L-14
Lampiran 9.	L-15
Lampiran 10.	L-17