

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN TIDAK MELAKUKAN PLAGIAT	iii
HALAMAN INSPIRASI	vi
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	vii
HALAMAN PENGESAHAN PANITIA PENGUJI	viii
ABSTRAK	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR GAMBAR DAN TABEL.....	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 LATAR BELAKANG MASALAH	1
1.2 RUMUSAN MASALAH.....	8
1.3 TUJUAN PENELITIAN	8
1.4 KERANGKA PEMIKIRAN.....	8
1.4.1 <i>Energi Nuklir dalam Sistem Internasional.....</i>	<i>8</i>
1.4.2 <i>Penggunaan Strategi Export-led Growth dalam Meningkatkan Perekonomian suatu Negara.....</i>	<i>10</i>
1.4.3 <i>Konsep Strategic Partnership sebagai Konsekunsi atas Meningkatnya Hubungan Bilateral.....</i>	<i>12</i>
1.5 HIPOTESIS.....	14
1.6 METODOLOGI.....	14
1.6.1 <i>Definisi Operasionalisasi Konsep</i>	<i>14</i>
1.6. 2 <i>Tipe Penelitian</i>	<i>17</i>
1.6.3 <i>Jangkauan Penelitian.....</i>	<i>17</i>
1.6.4 <i>Teknik Pengumpulan Data.....</i>	<i>17</i>
1.6.5 <i>Teknik Analisis Data.....</i>	<i>18</i>
1.6.6 <i>Sistematika Penulisan.....</i>	<i>18</i>
BAB II MOTIF EKONOMI JEPANG DALAM PENANDATANGANAN KERJASAMA NUKLIR UNTUK TUJUAN DAMAI DENGAN INDIA.....	19
II.1 URGENSI ENERGI NUKLIR BAGI JEPANG.....	19
II.1.1 <i>Sejarah dan Kebijakan Energi Nuklir Jepang</i>	<i>19</i>
II.1.2 <i>Dampak dari Tragedi Fukushima Daiichi terhadap kebijakan Energi dan Ekonomi Jepang</i>	<i>23</i>
II.2. KERJASAMA PENGGUNAAN DAMAI ENERGI NUKLIR INDIA-JEPANG.	31
II.3 ANALISIS KEUNTUNGAN EKONOMI YANG DIPEROLEH JEPANG DARI KERJASAMA NUKLIR UNTUK TUJUAN DAMAI DENGAN INDIA	35

BAB III MOTIF POLITIK JEPANG DALAM PENANDATANGANAN KERJASAMA NUKLIR UNTUK TUJUAN DAMAI DENGAN INDIA.....	44
III.1 POSISI GEOPOLITIK JEPANG DI ASIA	44
<i>III.1.1 Ekonomi</i>	45
<i>III.1.2 Militer</i>	48
<i>III.1.3 Demografi dan Sumber Energi</i>	51
III.2 DINAMIKA HUBUNGAN JEPANG DAN INDIA	54
III.3 ANALISIS POLITIK DALAM KERJASAMA INDIA JEPANG	58
BAB IV KESIMPULAN	66
DAFTAR PUSTAKA.....	71

DAFTAR GAMBAR DAN TABEL

Gambar

Gambar I.1: Persebaran Pembangkit Listrik Tenaga Nuklir Jepang,.....29

Tabel

Tabel 1.1 :Tabel Kapabilitas Militer Jepang-India-Tiongkok (tahun 2014).....50

Tabel 1.2 : Tabel Jumlah Penduduk (dalam juta).....51

DAFTAR SINGKATAN

BWR	: Boiled Water Reactor
DK- PBB	: Dewan Keamanan Perserikatan Bangsa Bangsa
FDI	: Foreign Direct Investment
GDP	: Gross Domestic Product
GE	: General Electric
IAEA	: International Atomic Agency Association
ISRO	: Indian Space Research Organization
JAEC	: Japan Atomic Energy Comission
JPDR	: Japan Power Demonstration Reactor
JAIF	: Japan Atomic Industrial Forum
JAXA	: Japan Aerospace Exploration Agency
JCM	: Join Creaditing Merchanism
JIM	: Japan-India Institute fot Manufacturing
JPDR	: Japan Power Demonstration Reactor
JPY	: Japan Yen
KTT	: Konferensi Tingkat Tinggi
LNG	: Liquid Natural Gas
LWR	: Low Water Reactor
MAHSR	: Mumbai-Ahmedabad High-Speed Rail Corridor

METI	: Ministry of Economic Trade and Industry
NPT	: Non-Proliferation Treaty
NRA	: Nuclear Regulation Authority
ODA	: Official Development Assistance
PBB	: Perserikatan Bangsa Bangsa
PLTN	: Pembangkit Listrik Tenaga Nuklir
PM	: Perdana Menteri
PWR	: Pressured Water Reactor
SDF	: Self Defense Force
TEPCO	: Tokyo Electric Power Company
WHO	: World Health Organization
USD	: United State Dollar