

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN UNGGAH MANDIRI	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TESIS.....	iv
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TESIS	v
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TESIS	vi
ABSTRACT	vii
ABSTRAK.....	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Penelitian	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	8
1.4. Signifikansi Penelitian	10
1.5. Sistematika Penulisan	11
BAB 2	13
TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1. Tinjauan Pustaka	14
2.1.1. <i>Digital Silk Road</i> sebagai Bagian dari Strategi Global Tiongkok	14
2.1.2. <i>Digital Silk Road</i> sebagai Alat Hegemoni Teknologi di Asia Tenggara	15
2.1.3. Dampak DSR terhadap Ketergantungan dan Keseimbangan Kekuatan Regional	16
2.2. Teori dan Konsep	18
2.2.1. Marxisme dan Teori Ketergantungan (<i>Dependency Theory</i>)	19
2.2.2. Ketergantungan Digital dalam Perspektif Global Selatan	22
2.2.3. Konsep Hegemoni dan Hegemoni Digital	24
2.2.4. Kerangka Analisis dan Argumen Penelitian	28
BAB 3	33
METODOLOGI	33
3.1. Pendekatan Penelitian	33
3.2. Metode Penelitian	34
3.3. Proses Pengumpulan Data	37
3.4. Proses Analisis Data	37
BAB 4	40
HASIL DAN PEMBAHASAN	40
4.1. Ambisi Hegemoni Tiongkok	40
4.1.1. Pengertian dan Manifestasi Ambisi Hegemoni	41
4.1.2. Evolusi Kebijakan Luar Negeri	42
4.1.3. Strategi Xi Jinping dan Diplomasi Negara Besar	43

4.2. Ekspansi Geopolitik Digital di Tengah Ketimpangan Digital	51
4.2.1. Ketimpangan Akses Digital di Asia Tenggara	52
4.2.2. Perbedaan Kualitas dan Cakupan Infrastruktur Digital di ASEAN	55
4.2.3. Investasi Domestik dan Tantangan Pendanaan	61
4.2.4. Peran Investasi Tiongkok	63
4.2.5. Keterlibatan Aktor Eksternal dalam Proyek Smart City dan E-Government ..	66
4.2.6. Ketersediaan dan Akses Perangkat Digital	69
4.2.7. Ketimpangan Digital Antarnegara ASEAN	72
4.3. <i>Digital Silk Road</i>	74
4.3.1. Konsep dan Latar Belakang <i>Digital Silk Road</i>	75
4.3.2 Implementasi <i>Digital Silk Road</i> di Asia Tenggara: Studi Kasus Indonesia, Malaysia, Filipina, dan Kamboja	78
4.3.3. Analisis Perbandingan Respons Negara Mitra terhadap <i>Digital Silk Road</i> (DSR)	88
4.4. Dampak DSR Terhadap Negara-Negara Mitra	91
4.4.1 Dampak Politik dan Kedaulatan Digital	92
4.4.2. Dampak Ekonomi dan Infrastruktur Digital	94
4.4.3. Dampak terhadap Keamanan Siber dan Privasi	97
4.4.4 Tanggapan Negara-Negara Mitra terhadap Ancaman Keamanan Siber	99
4.4.5. Perbandingan Dampak terhadap Keamanan Siber di Negara Mitra	103
4.5. Upaya dan Strategi Negara Mitra untuk Mengurangi Ketergantungan Digital	106
4.5.1 Kebijakan Nasional untuk Meningkatkan Kemandirian Digital	107
4.5.2 Diversifikasi Mitra Teknologi dan Sumber Digital	110
4.5.3 Peningkatan Kapasitas Sumber Daya Manusia dan Infrastruktur	113
4.5.4. Regulasi dan Kebijakan Keamanan Siber Nasional	116
4.5.5. Pengembangan Ekosistem Teknologi Lokal dan Industri Digital	119
4.5.6. Kerja Sama Regional dan Internasional dalam Mengurangi Ketergantungan Digital	121
BAB 5	124
PENUTUP	124
5.1. Kesimpulan	124
5.2. Saran	127
DAFTAR PUSTAKA	129

DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 2.1 Kerangka analisis.....	30
Gambar 4.1 Perbandingan pengeluaran R&D Tiongkok dan U.S. di sektor manufaktur teknologi 2023.....	50
Gambar 4. 3 Diagram tingkat penggunaan internet tetap per 100 penduduk di empat negara ASEAN.....	57
Gambar 4. 4 Diagram investasi sektor TIK di empat negara Asia Tenggara 62	
Gambar 4. 5 Diagram data kepemilikan smartphone.....	70



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 4.1 Statistik pertumbuhan teknologi Tiongkok dan pangsa pasar global (2018–2025)	48
Tabel 4. 2 Data Persentase Penduduk yang Memiliki Akses Internet	53
Tabel 4. 3 Kecepatan internet rata-rata (unduh & unggah) di empat negara ASEAN (Mbps).....	56
Tabel 4. 5 Investasi TIK di Kamboja 2022-2025 (dalam juta US\$)	62

