

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xii</b>
<b>Abstract</b>	<b>xiii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
<b>1.1. Latar Belakang</b>	<b>1</b>
<b>1.2. Rumusan Masalah</b>	<b>6</b>
<b>1.3. Tujuan Magang</b>	<b>6</b>
<b>1.4. Manfaat</b>	<b>7</b>
<b>1.5. Kerangka Konseptual</b>	<b>8</b>
<b>BAB II PELAKSANAAN MAGANG</b>	<b>14</b>
<b>2.1. Gambaran Umum Instansi</b>	<b>14</b>
<b>2.2. Metode Pengumpulan Data Selama Magang</b>	<b>16</b>
<b>BAB III ANALISA TEMUAN</b>	<b>18</b>
<b>3.1. PROSES ANALISA KEBIJAKAN DI BANK INDONESIA     INSTITUTE</b>	<b>18</b>
3.1.1. PERUMUSAN MASALAH KEBIJAKAN DALAM PROSES MAGANG	20
3.1.2. PERAMALAN KEBIJAKAN DALAM PROSES MAGANG	21
1. ANALISIS SWOT ROBOTIKA DI INDONESIA	22

2. ANALISIS PELUANG DAN TANTANGAN <i>NANNY ROBOT</i> DI INDONESIA	31
3.1.3.REKOMENDASI KEBIJAKAN DALAM PROSES MAGANG	50
a. Lemahnya poin sosial di kajian teknologi, terutama robotika	53
b. Potensi konsumerisme robotika tanpa diimbangi produksi yang signifikan	54
c. Wacana robotika yang kurang masif, sehingga kurang persiapan	55
d. Konformitas masyarakat Indonesia tidak diimbangi dengan proyeksi IPM yang meningkat signifikan	55
<b>3.2. TEMUAN ANALISIS KEBIJAKAN DALAM PROSES MAGANG DI BANK INDONESIA INSTITUTE : LEMAHNYA POIN SOSIAL</b>	<b>58</b>
<b>BAB IV PENUTUP</b>	<b>61</b>
<b>A. Kesimpulan</b>	<b>61</b>
<b>B. Saran</b>	<b>62</b>
<b>LAMPIRAN</b>	<b>68</b>