

DAFTAR ISI

	Hal
PRAKATA	ii
DAFTAR ISI	iii
BAB I DEFINISI	1
BAB II TUJUAN DAN RUANG LINGKUP	3
BAB III PENDAHULUAN	4
3.1 Perlunya Energi Nuklir	4
3.2 Hirarki Hukum Nasional.	5
3.3 Perjanjian Nuklir Internasional.	6
BAB IV SISTEM ENERGI NUKLIR DAN KONSEP KEBERLANJUTAN	8
4.1 Energi dan Pembangunan Berkelanjutan.	8
4.2 Dimensi Keberlanjutan	10
4.3 Sistem Energi Nuklir dan Konsep Umum Keberlanjutan..	11
BAB V PRINSIP DASAR DAN PERSYARATAN.....	12
5.1. Ekonomi.	12
5.2. Keselamatan Instalasi Nuklir.	15
5.3. Lingkungan dan Kondisi Tapak.	40
5.4. Pengelolaan Limbah	44
5.5. Resistensi Proliferasi.	54
5.6. Infrastruktur	58
 DAFTAR SINGKATAN.	 63
 DAFTAR PUSTAKA.	 65
 KONTRIBUTOR	 66