

SEMINAR NASIONAL 2016

PROSIDING

PENGEMBANGAN KEBIJAKAN DAN
REGULASI PENERBANGAN DAN
ANTARIKSA : PROBLEMA DAN TANTANGAN

<i>Missile Technology Control Regime (MTCR) Dalam Pengembangan Teknologi Peroketan Indonesia.....</i>	1
<i>Dini Susanti</i>	
Perkembangan Rezim Keamanan Antariksa	15
<i>Iis Gindarsah</i>	
Potensi Permasalahan Hukum Dari Penggunaan Pesawat Tanpa Awak (Studi Kasus Di Indonesia).....	22
<i>Runggu Prilia Ardes</i>	
Peraturan Perundang-Undangan Implementasi UU No. 21 Tahun 2013 Tentang Keantariksaan Yang Diprioritaskan Untuk Disusun	33
<i>B. Hestu Cipto Handoyo</i>	
Integrasi Kemampuan Negara-Negara Dalam Penerbangan Dan Antariksa : Tantangan Kedepan (Kajian Perspektif Regulasi).....	38
<i>Mardianis</i>	
Masalah Strategi Keantariksaan Indonesia Dan Urgensi Bagi Revitalisasinya.....	45
<i>Joko Susanto</i>	
Aspek Hukum Yang Harus Diperhatikan Dalam Membangun Bandar Antariksa : Alternatif Pulau Biak Dan Pulau Morotai.....	59
<i>Diogenes</i>	
Kebijakan Kebijakan Dalam Keselamatan Dan Keamanan Penerbangan Komersial Di Indonesia.....	73
<i>B. Bambang Riyanto</i>	
Biaya Dan Manfaat Keanggotaan Indonesia Pada <i>Asia-Pacific Space Cooperation Organization</i> (APSCO)	78
<i>Shinta Rahma Diana</i>	
Penerbangan Dan Antariksa Nasional : Diskursus Pembangunan Bandar Antariksa (<i>Spaceport</i>).....	90
<i>Riefqi Muna</i>	
Dampak <i>Space Debris</i> Terhadap Keamanan Antariksa dan Upaya Penanganannya	96
<i>Melissa Retno Kusumaningtyas</i>	
Peran <i>Drone/Unmanned Aerial Vehicle</i> (UAV) Buatan STTKD Dalam Dunia Penerbangan	104
<i>Indreswari Suroso</i>	