



DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	9
E. Keaslian Penelitian.....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Tinjauan Umum Pengangkutan Udara.....	11
1. Pengertian Pengangkutan Udara	11
2. Pelaksanaan Pengangkutan Udara.....	13
B. Perjanjian Pengangkutan Udara	16
1. Pengertian Perjanjian.....	16



2.	Para Pihak Dalam Perjanjian Pengangkutan Udara.....	20
3.	Dokumen Pengangkutan Udara.....	24
C.	Pengertian Pos, Barang dan Kargo.....	25
D.	Tinjauan Umum <i>Drone</i>	29
1.	Pengertian <i>Drone</i>	29
2.	Macam-Macam <i>Drone</i>	31
BAB III METODE PENELITIAN		34
A.	Metode Penelitian	34
1.	Sifat Penelitian.....	35
2.	Lokasi Penelitian	36
3.	Narasumber dan Responden.....	36
4.	Jenis Data	36
5.	Cara dan Alat Memperoleh Data	38
B.	Analisis Data.....	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		40
A.	<i>Drone</i> Sebagai Alat Angkutan Udara yang Diatur Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2009 Tentang	40
1.	Angkutan Udara Berdasarkan Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2009 Tentang Penerbangan.....	40
2.	Drone Sebagai Alat Angkutan Udara	44
B.	Mekanisme Perizinan Pengangkutan Pos, Barang dan Kargo Dengan Drone Yang Sebaiknya Diatur Dalam Peraturan Kementerian Perhubungan	54
1.	Izin Usaha Kegiatan Angkutan Udara Menggunakan <i>Drone</i> / UAS	61



2.	Sertifikasi Tipe dan Registrasi Pesawat Udara dan Pilot <i>Drone</i> / UAS.....	66
3.	Syarat – Syarat Operasional Pengangkutan Pos, Barang dan Kargo.....	69
BAB V PENUTUP		72
A.	Kesimpulan.....	72
B.	Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA		76