

**KONTROL DAYA DORONG RC AIRPLANE TERHADAP  
PERUBAHAN FLOW UDARA**

**SKRIPSI  
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik*



Disusun Oleh :

**HERNAWAN KRISTIANTO**

**NIM. 0710630028-63**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**MALANG**

**2015**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

**KONTROL DAYA DORONG RC AIRPLANE TERHADAP  
PERUBAHAN FLOW UDARA**

**SKRIPSI  
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Teknik*



Disusun Oleh :

**HERNAWAN KRISTIANTO**

**NIM. 0710633028-63**

**Telah diperiksa dan disetujui oleh:**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Ir. Purwanto, M.T.**

**NIP. 19540424 198601 1 001**

**Ir. Bambang Siswojo, M.T.**

**NIP. 19621211 198802 1 001**

**LEMBAR PENGESAHAN**  
**KONTROL DAYA DOROG RC AIRPLANE TERHADAP**  
**PERUBAHA FLOW UDARA**

**SKRIPSI**  
**JURUSAN TEKNIK ELEKTRO**

*Diajukan Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan*  
*Memperoleh Gelar Sarjana Teknik*

Disusun Oleh :

**HERNAWAN KRISTIANTO**

**NIM. 0710633028 - 63**

Skripsi ini telah diuji dan dinyatakan lulus pada

**Tanggal 30 Januari 2015**

Majelis Penguji :

**Rudy Yuwono, ST., M.Sc.**

**NIP. 19710615 199802 1 003**

**Ir. Dipl.-Ing Moch. Rusli**

**NIP. 19630104 198701 1 001**

**Muhammad Aziz Muslim, ST., MT., Ph.D.**

**NIP.19741203 200012 1 001**

Mengetahui :

Ketua Jurusan Teknik Elektro

**Muhammad Aziz Muslim, ST., MT., Ph.D.**

**NIP.19741203 200012 1 001**