

# **ANALISIS ARAH LANDAS PACU BANDAR UDARA INTERNASIONAL JAWA BARAT**

Diajukan sebagai syarat untuk menempuh ujian sarjana  
di Program Studi S-1 Teknik Sipil Fakultas Teknik  
Universitas Kristen Maranatha  
Bandung

Disusun oleh:  
**TRY AHMAD FAUZY**  
NRP: 1421044

Pembimbing:  
**TAN LIE ING, S.T, M.T.**



**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK SIPIL  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA  
BANDUNG  
2018**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, atas segala rahmat yang dilimpahkan oleh-Nya, sehingga dapat menyelesaikan penyusunan Tugas Akhir. Tugas Akhir merupakan pembahasan laporan penelitian dengan judul **Analisis Arah Landas Pacu Bandar Udara Internasional Jawa Barat**. Tugas Akhir diajukan sebagai syarat untuk menempuh ujian sarjana di Program Studi S-1 Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Penyusun merasa bersyukur dan berterima kasih kepada pihak-pihak yang sudah membantu dan bekerjasama selama penyusunan Tugas Akhir ini kepada:

1. Tan Lie Ing, S.T., M.T., selaku dosen pembimbing, dosen wali, dan koordinator Tugas Akhir Program Studi S-1 Teknik Sipil yang selalu sabar selama pengerjaan Tugas Akhir ini.
2. Prof. Dr. Ir. Budi Hartanto S., M.Sc., Dr. Ir. Samun Haris, M.T., Ir. Santoso Urip Gunawan, M.T., selaku dosen-dosen penguji pra sidang dan USTA.
3. Dr. Ir. Asriwiyanti Desiani, M.T., selaku Ketua Program Studi S-1 Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Kristen Maranatha.
4. Dosen-dosen Program Studi S-1 Teknik Sipil yang telah berjasa memberikan ilmu-ilmunya.
5. Dedi Suprpto, S.H., M.H. dan Junariah, selaku orang tua.
6. Putri Anggun Romalia, S.Kom., Popy Dewi Lestari S.E., dan Rizky Adi Candra, selaku saudara terdekat yang selalu memberi semangat.
7. Nurul Aulia Putri, selaku *partner* Tugas Akhir dan sahabat terdekat yang selalu memberi semangat, dukungan serta nasehat-nasehat selama perjalanan Tugas Akhir.
8. Fontika Salsabila, sebagai orang yang selalu memberi motivasi.
9. Staf TU Program Studi S-1 Teknik Sipil, yang selalu sabar dalam memberikan informasi.
10. Teman-teman Teknik Sipil 2014 yang selalu memberi semangat dan motivasi serta menemani sejak awal hingga akhir perkuliahan hingga Tugas Akhir.

Akhir kata, penyusun berharap Tugas Akhir ini dapat memberikan sumbangan nyata bagi kemajuan Teknik Sipil pada khususnya, dan bagi pihak yang memerlukan.

Bandung, 31 Juli 2018

Penyusun

Try Ahmad Fauzy

NRP: 1421044