

**LEMBAR PENGESAHAN  
BUKU CAPSTONE DESIGN**

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ALAT PENDETEKSI KEBOCORAN  
PIPA AIR PADA PERUSAHAAN AIR MINUM DAERAH KABUPATEN  
BANDUNG BERBASIS IOT**

*DESIGN AND IMPLEMENTATION OF WATER PIPE LEAK DETECTION DEVICE IN  
REGIONAL DRINKING WATER COMPANIES BANDUNG REGENCY BASED ON IOT*

**Telah disetujui dan disahkan sebagai bagian dari Capstone Design  
Program S1 Teknik Telekomunikasi  
Fakultas Teknik Elektro  
Universitas Telkom  
Bandung**

Disusun oleh:

**RIYAN FEBRI SAFPUTRA / 1101192462  
ADIB MUFLIH RABBANI / 1101194302  
MOCHAMAD BAIHAQI ADJI / 1101193401**

**Bandung, 27 Juni 2023**

**Menyetujui,**

Pembimbing 1

Prof. Dr. Rendy Munadi, M.T.  
NIP. 93610006

Pembimbing 2

Nurwulan Fitriyani, S.Pd, M.PFis.  
NIP. 15860046