

**PENGEMBANGAN SISTEM PEMANTAUAN BANJIR BERBASIS
INTERNET OF THINGS DENGAN DASHBOARD REAL-TIME PADA
*PROYEK FLOOD MONITORING SEELAB KENCANA SDN. BHD.***

DI SHAH ALAM

***DEVELOPMENT OF AN INTERNET OF THINGS-BASED FLOOD
MONITORING SYSTEM WITH A REAL-TIME DASHBOARD FOR
THE FLOOD MONITORING PROJECT OF SEELAB KENCANA
SDN. BHD. IN SHAH ALAM***

Dokumen ini ditujukan untuk memenuhi persyaratan

Mata Kuliah Tugas Akhir

Jalur Reguler



Telkom
University

Disusun oleh,

670522009 – ALVINO TUNJUNG BAGASKARA

**PROGRAM STUDI D3 TEKNOLOGI TELEKOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU TERAPAN
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2025**