KATA PENGANTAR

Segala puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas limpahan rahmat, hidayah, dan karunia-Nya yang telah memberikan kekuatan serta keteguhan hati dalam menyelesaikan penyusunan buku ini. Dengan penuh rasa syukur dan kerendahan hati, kami mempersembahkan buku berjudul "Sistem Monitoring Level Air Laut Berbasis Sistem Peringatan Dini dan Multisensor" sebagai bentuk kontribusi nyata dalam upaya mitigasi risiko banjir rob di wilayah pesisir, khususnya kota Semarang.

Buku ini disusun dengan semangat untuk memberikan solusi inovatif dalam menghadapi masalah banjir rob. Melalui buku ini, kami berharap dapat memberikan pemahaman yang lebih baik kepada masyarakat, akademisi, praktisi, dan pemerintah setempat tentang pentingnya teknologi pemantauan berbasis IoT, sistem peringatan dini, dan multisensor sebagai alat yang efektif dalam mengurangi dampak dari bencana ini.

Kami menyadari bahwa buku ini masih jauh dari kesempurnaan dan sangat terbuka terhadap kritik, saran, dan masukan konstruktif dari para pembaca. Dengan adanya kritik dan saran tersebut, kami berharap dapat terus memperbaiki dan mengembangkan sistem ini di masa mendatang. Harapan kami, buku ini tidak hanya menjadi referensi ilmiah, tetapi juga memberikan manfaat praktis bagi masyarakat luas dalam menghadapi tantangan yang dihadirkan oleh banjir rob.

Semoga buku ini dapat menjadi sumbangan yang berarti bagi upaya mitigasi bencana banjir rob dan memberikan manfaat bagi semua pihak yang berkepentingan. Terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan bantuan dalam penyusunan buku ini.

Bandung, 2 September 2024

Penulis