

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya yang memungkinkan kami menyelesaikan makalah penelitian yang berjudul “Pengukuran Kualitas Air Sungai Menggunakan Kapal Terkendali” ini tepat pada waktunya.

Laporan ini dibuat untuk mengembangkan metode pengukuran kualitas air sungai yang lebih efisien dan akurat. Dengan memanfaatkan teknologi kapal pemantau, data kualitas air sungai dapat dikumpulkan secara lebih sistematis dan komprehensif, dan hasil yang diperoleh diharapkan dapat menjadi dasar pengambilan keputusan yang lebih baik dalam kegiatan pelestarian lingkungan.

Kami menyadari bahwa laporan ini masih jauh dari sempurna, dan kami sangat menghargai kritik atau saran yang membangun dari para pembaca untuk perbaikan di masa mendatang. Kami berharap laporan ini dapat bermanfaat bagi semua pembaca dan menjadi referensi yang berguna dalam bidang penelitian kualitas air sungai.