

**"EVALUASI PELAKSANAAN PROYEK PENANGANAN
JALAN SIOBAN (SIMP. LOGPON) - KATIET "**

LAPORAN TEKNIK

**DEVITHRI HIDAYATI
2441612092**

PEMBIMBING :

Dr. Ir. Evitayani, S.Pt, M.Agr, IPM, ASEAN Eng



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PROFESI INSINYUR
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS ANDALAS
2024**

INTISARI

Proyek Penanganan Jalan Sioban (Simp. Logpon) – Katiet merupakan kegiatan pembangunan jalan pada ruas jalan nasional N.052 Sioban – Katiet yang berlokasi di Kabupaten Kepulauan Mentawai tepatnya di Pulau Sipora. sepanjang 15,61 kilometer. Paket pekerjaan ini dilaksanakan secara kontrak tahun jamak (*multi years contract*) pada tahun anggaran 2022 sampai dengan tahun anggaran 2024, dengan panjang penanganan 15,61 kilometer. Laporan Teknik ini bertujuan untuk mengevaluasi pelaksanaan proyek Penanganan Jalan Sioban (Simp. Logpon) – Katiet, apakah proyek berjalan sesuai dengan rencana, baik dari segi ketepatan waktu, biaya maupun kesesuaian desain teknis yang direncanakan. Analisis dilakukan terhadap pelaksanaan, dan hasil proyek berdasarkan dokumen Rencana Anggaran Biaya, jadwal proyek, dan laporan akhir. Hasil penelitian menunjukkan adanya deviasi signifikan pada aspek waktu, di mana keterlambatan proyek disebabkan oleh kendala cuaca yang diluar kendali dari pelaksana proyek, sehingga diperlukannya penyesuaian perencanaan dengan kondisi aktual yang terjadi pada saat akan dimulainya pekerjaan. Kendala juga berdampak pada penambahan mata pembayaran akibat munculnya item pekerjaan baru, namun secara keseluruhan biaya aktual tidak mengalami perubahan disebabkan keterbatasan anggaran yang tersedia untuk alokasi proyek ini. Temuan ini menekankan pentingnya pengelolaan risiko dan pengawasan yang lebih baik selama proses pelaksanaan proyek.

Kata kunci : evaluasi proyek, infrastruktur jalan, pembangunan jalan

ABSTRACT

The Sioban (Simp. Logpon) – Katiet Road Handling Project is a road construction activity on the national road segment N.052 Sioban – Katiet, located in the Mentawai Islands Regency, specifically on Sipora Island, with a total length of 15.61 kilometers. This project is implemented under a multi-years contract for the 2022–2024 fiscal years, addressing a total length of 15.61 kilometers. This Technical Report aims to evaluate the implementation of the Sioban (Simp. Logpon) – Katiet Road Handling Project, assessing whether the project aligns with the plan in terms of time accuracy, cost efficiency, and adherence to the planned technical design. The analysis is conducted on the implementation and project outcomes based on the Budget Plan documents, project schedules, and final reports. The findings reveal significant deviations in terms of time, as project delays were caused by weather conditions beyond the control of the project executor. As a result, adjustments in planning were necessary to align with actual conditions at the time of project commencement. These constraints also led to the addition of payment items due to the emergence of new work items. However, overall actual costs remained unchanged due to budget limitations allocated for this project. These findings highlight the importance of improved risk management and supervision during project execution.

Keywords: Project Evaluation, Road Infrastructure, Road Construction