

**ANALISA PEKERJAAN PELAKSANAAN
REHABILITASI / PEMELIHARAAN JARINGAN IRIGASI
SEPANJANG 200 METER PAKET 1 ; DI. SIKLUWIH
KABUPATEN BANTUL TAHUN ANGGARAN 2015**

Batul Wafiyya

INTISARI

Indonesia merupakan negara agraris yang mempunyai areal persawahan, hal ini mengharuskan Indonesia mempunyai bangunan air untuk menunjang sektor pertanian dengan memanfaatkan air ke dalam jaringan irigasi. Namun banyak faktor yang menghambat penyediaan air irigasi, salah satunya umur bangunan irigasi yang dipengaruhi oleh iklim dan cuaca mengalami kerusakan baik dalam kategori ringan maupun besar. Oleh karena itu diperlukan adanya usaha untuk meminimalisir kerusakan agar tidak meluas ke lahan pertanian, permukiman, serta infrastruktur lainnya.

Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui dan menganalisis pelaksanaan pekerjaan Rehabilitasi / Pemeliharaan Jaringan Irigasi Paket 1 ; D.I Sikluwih, Kabupaten Bantul.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode perhitungan Rencana Anggaran Biaya yang ditetapkan SNI.

Dari hasil analisa diperoleh perbandingan harga awal rencana dengan harga akhir pengerjaan proyek.

Kata kunci : Rencana anggaran Biaya, Rehabilitasi Saluran Irigasi, Manajemen Proyek

**ANALYSIS OF WORK IMPLEMENTATION
REHABILITATION/MAINTENANCE of IRRIGATION NETWORKS
ALONG 200 METRES of PACKAGE 1; AT D.I SIKLUWIH.
BANTUL DISTRICT FISCAL YEAR 2015**

ABSTRACT

Indonesia is a country which has an agricultural area of rice fields, this requires that Indonesia has water to support agriculture by making use of water to the irrigation network. But many of the factors that hinder the provision of irrigation water, one of them aged building irrigation that is affected by climate and weather damage in both the lightweight and large category. Therefore the existence of the required effort to minimize damage to not extend to agricultural land, settlements, as well as other infrastructure.

Writing aims to find out and analyse the implementation of the work of rehabilitation/maintenance of the Irrigation Network Package 1; D. I. Sikluwih, Bantul Regency.

The methods used in this research is a method of calculation of the Cost budget plan set SNI.

Analysis of the results obtained from the comparison of the price of the initial plan with the final price of the project work.

Keyword : Budget plan costs, rehabilitation of Irrigation Channels, project management