

**BIO**

**DIDIK MARDIYANTO**

**ITMS Stat : BOD-1 (Manajemen Atas)**  
**6693081Z / INT03**

KEPALA DIVISI KONSTRUKSI

DIVISI KONSTRUKSI REGIONAL SULAWESI

**LAKI-LAKI**, lahir di **MAGELANG**, **1966-03-04 00:00:00**,  
**ISLAM**

Email: didik.mardiyanto@pln.co.id; HP: +6281281201000;

**CERTIFICATION**

1st Professional Certification : -  
 2nd Professional Certification : -

**EDUCATION**

S2 HUMAN RESOURCES MANAGEMENT, CURTIN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY  
 S1 TEKNIK SIPIL, UNIVERSITAS GADJAH MADA

**AREA OF EXPERTISE**

1st Area of Expertise : Project Management  
 2nd Area of Expertise : Human Resources Management  
 3rd Area of Expertise : Manajemen

**CAREER INTEREST**

1st Career Interest : Project  
 2nd Career Interest : Human Capital (SDM)  
 3rd Career Interest : Pendidikan dan Latihan

**ABOUT AND EXPERIENCE**

Didik Mardiyanto mengawali karir sebagai staf bidang Perencanaan Sipil di PLN PIKITRING SUMUT DAN ACEH. Sebagai lulusan Sarjana Teknik Sipil dari Universitas Gadjah Mada, yang bersangkutan memulai karier di unit yang menangani proyek di Medan, Sumatera Utara. Pernah ditugaskan di PLTGU Belawan, sebagai Kabag Teknik Sipil di PLTA Sipansihaporas Sibolga, dan Kabag Perencanaan Sipil di Kantor Induk. Karya yang telah dihasilkan adalah membuat buku pedoman perencanaan sipil yang telah diterapkan dalam pembangunan jaringan transmisi 150 kV dari Medan menuju Banda Aceh.

Ketertarikan terhadap bidang SDM dan Manajemen, mendorong yang bersangkutan sambil bekerja dapat menuntaskan S1 Ekonomi Manajemen. Dengannya bekal pendidikan tersebut, yang bersangkutan mendapat kepercayaan mengelola SDM di unit baru Unit Pembangkitan Muara Tawar Jakarta sebagai DM SDM. Seiring kesempatan mengambil pendidikan S2, yang bersangkutan dapat menyelesaikannya dan memperoleh Master of Human Resources Management dari Curtin University of Technology Australia.

Karier puncak di bidang SDM adalah ketika yang bersangkutan mendapat amanah mengelola penerimaan SDM untuk PLN, sebagai MS Karier di Kantor Pusat. Di penghujung karier, mengingat SDM untuk menangani proyek sangat terbatas, yang bersangkutan diberi kepercayaan memimpin unit sebagai General Manager Unit Induk Pembangunan 1 di Medan. Dilanjutkan sebagai General Manager Pusat Manajemen Konstruksi, hingga akhirnya menjadi Kepala Divisi Konstruksi Regional Sulawesi hingga sekarang. Pengalaman di Proyek dan pengelolaan SDM menjadikan yang bersangkutan memahami proses bisnis di lingkungan proyek secara keseluruhan.

**3 BIGGEST MASTERPIECE**

- Pedoman Perencanaan Pondasi Transmisi 150 kV
-