

EXECUTIVE PROFILE

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 UNIVERSITYOF 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 Perencanan 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

•