



**PUSAT DIKLAT PENGEMBANGAN INFRASTRUKTUR DAERAH**  
**BEKERJASAMA DENGAN**  
**KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM REPUBLIK INDONESIA**



# **S E R T I F I K A T**

Nomor : 0020110397/Pusdik-Infrasda/V-2011

Pusat Diklat Pengembangan Infrastruktur Daerah (Pusdik-Infrasda) bekerjasama dengan Kementerian Pekerjaan Umum RI menyatakan bahwa :

N a m a : **EKO BUDI SETIAWAN, ST**

N I P : 19810318 201001 1 007

J a b a t a n : STAF

I n s t a n s i : DINAS PEKERJAAN UMUM KAB. PENAJAM PASER UTARA

Telah mengikuti Bimbingan Teknis 3 (Tiga) hari :

**MANAJEMEN PROYEK DAN ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN DALAM RANGKA  
PENYUSUNAN HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS)/ OWNER ESTIMATE (OE)**

Tanggal 24 s.d 26 Mei 2011, di HOTEL OASIS AMIR JAKARTA

Mengetahui,

Dewan Pembina Pusat Diklat  
Pengembangan Infrastruktur Daerah

  
**Drs. Arif Sasmitoko, MM**  
NIP. 19521206 198108 1 001

  
  
**A. Mustandar Mochtar, MT**  
Kepala Pusat Diklat Pengembangan  
Infrastruktur Daerah  
Jakarta, 26 Mei 2011

# DAFTAR MATA PELAJARAN BIMBINGAN TEKNIK

## MANAJEMEN PROYEK DAN ANALISA HARGA SATUAN PEKERJAAN DALAM RANGKA PENYUSUNAN HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS)/ OWNER ESTIMATE (OE)

1. Dasar Hukum, Pengertian Manajemen Proyek dan Perencanaan / Persiapan Proyek ( Planning & Organizing )	:	4	Jam
2. Pelaksanaan Proyek ( Actuating ) Pengendalian Pelaksanaan ( B,M,W,AT )	:	4	Jam
Administrasi Kontrak dan Penyerahan Proyek Selesai			
3. Pengendalian Proyek ( Controlling ) Sistem Pengawasan Fungsional Pengendalian Proyek	:	4	Jam
4. Kontrak Konstruksi, Sistem Kontrak Lumpsum dan Kontrak Harga Satuan	:	4	Jam
5. Perubahan dan Adendum Kontak, Jadwal Pelaksanaan Proyek Scheduling	:	5	Jam
Network Planning, Diagram Balok, Curva S			
6. Analisa Jenis Satuan Pekerjaan dan Perhitungan Produktivitas Pekerja	:	4	Jam
7. Analisa dan Perhitungan Kebutuhan Bahan, Tenaga, Alat untuk Satuan Pekerjaan, Perhitungan dan	:	5	Jam
Estimasi RAB serta Penyiapan HPS			

Jumlah 30 Jam

Jakarta, 26 Mei 2011

PUSDIK. PENGEMBANGAN INFRASTRUKTUR DAERAH

  
**Achmad Ridho Sani, SE**  
BAGIAN PROGRAM