

## AMAD SONY

Pangkalan Bun, Kalimantan Tengah | 0822-5654-2936

Email : [achmmadsonny@gmail.com](mailto:achmmadsonny@gmail.com) | Portofolio [sonnyportofolio.my.id](http://sonnyportofolio.my.id)

### PROFIL

---

Mahasiswa tingkat akhir Teknik Sipil dengan pengalaman profesional selama 2 tahun dalam pengawasan infrastruktur jalan raya dan konsultan perencanaan. Spesialis dalam penyusunan Detail Engineering Design (DED) menggunakan AutoCAD dan SketchUp, dengan rekam jejak pengawasan proyek Jalan Provinsi di wilayah Kotawaringin Timur (Sampit) dan Kotawaringin Barat (Pangkalan Bun). Memiliki keahlian dalam koordinasi teknis bersama instansi PUPR (Bina Marga, Cipta Karya, & SDA) untuk memastikan standar kualitas proyek terpenuhi dengan akurasi 100%.

### PENDIDIKAN

---

**S1 Teknik Sipil – Universitas Antakusuma**

**Agustus 2020 - Sekarang**

Status: Mahasiswa Semester Akhir (Sedang Menyusun Tugas Akhir/Skripsi)

**Judul Skripsi** : Cangkang Kelapa Sawit Sebagai Pengganti Sebagian Agregat Kasar Terhadap Campuran Beton Pada Daerah Rawa.

### KEAHLIAN

---

- Software Engineering & Design: AutoCAD (2D Structure), SketchUp & SketchUp Layout (DED Specialist), Enscape (3D Rendering), HTML/CSS (Web Portfolio Deployment).
- Estimasi & Perencanaan: Penyusunan Rencana Anggaran Biaya (RAB), Analisis Harga Satuan Pekerjaan (AHSP), Estimasi Volume Material, Perencanaan Detail Engineering Design (DED).
- Pengawasan Infrastruktur: Pengawasan Jalan Beton & Aspal, Manajemen Proyek Lapangan, Koordinasi Stakeholder (PUPR/Pemda), Dokumentasi Laporan Teknis Harian/Mingguan.
- Standar & Regulasi: Memahami Standar Teknis Bina Marga, Cipta Karya, dan Sumber Daya Alam (SDA), Spesifikasi Umum Pekerjaan Konstruksi PUPR.

### PENGALAMAN KERJA

---

**CV. Prima Cipta Design**

**07 September 2025 - 30 Maret 2026**

Drafter Dan Estimator (Pegawai Tetap) - Pangkalan Bun

- Mentransformasi model desain 3D menjadi dokumen gambar kerja (DED) yang mendetail melalui integrasi SketchUp Layout untuk akurasi dokumentasi konstruksi sesuai standar teknis.
- Melakukan evaluasi teknis dan perhitungan estimasi biaya proyek (RAB) untuk memastikan keselarasan antara desain dan anggaran operasional.
- Mengoptimalkan alur kerja desain yang mempercepat proses dokumentasi teknis sebesar 40%.

**CV. Widya Graha Pratama****01 Juni 2024 - 27 Agustus 2025**

Staff Teknis (Pegawai Tetap) - Pangkalan Bun

1. Melaksanakan pengawasan lapangan pada proyek Jalan Provinsi di Kota Sampit dan berbagai titik infrastruktur di Kabupaten Kotawaringin Barat untuk memastikan kesesuaian spesifikasi Bina Marga.
2. Mengkoordinasikan laporan harian dan verifikasi teknis secara berkala dengan tim PUPR (Bina Marga, Cipta Karya, dan SDA) guna menjamin kelancaran administrasi proyek.
3. Memproduksi gambar kerja struktur dan denah menggunakan AutoCAD dengan tingkat presisi tinggi sesuai standar teknis nasional.
4. Mengembangkan visualisasi 3D Rendering dan desain interior menggunakan SketchUp serta Enscape untuk kebutuhan presentasi teknis kepada klien.
5. Menyusun estimasi biaya perencanaan proyek (RAB) untuk mengoptimalkan efisiensi anggaran konstruksi.

**PT. Surya Jaya Cargo (J&T Express)****28 Desember 2023 - 03 Februari 2024**

Delivery Staff (Freelance) - Pangkalan Bun

1. Mengelola distribusi dan pengiriman rata-rata 50± paket setiap hari dengan tingkat ketepatan waktu 100%.
2. Menyusun rute pengiriman harian secara efisien untuk mengoptimalkan waktu dan penggunaan bahan bakar sebesar 15%.
3. Bertanggung jawab penuh atas keamanan dokumen dan barang berharga milik pelanggan selama proses transit.
4. Menangani administrasi pelaporan pengiriman dan rekonsiliasi data paket secara digital melalui sistem aplikasi perusahaan.

**CV. Prima Cipta Design****15 Agustus 2023 – 21 Oktober 2023**

Staff Pengawas Lapangan (Magang) - Pangkalan Bun

1. Melaksanakan pengawasan lapangan pada proyek pembangunan anjungan di Kabupaten Kotawaringin Barat guna memastikan pelaksanaan kerja sesuai dengan dokumen perencanaan.
2. Melakukan verifikasi harian terhadap penggunaan material dan metode konstruksi untuk menjaga standar kualitas struktur bangunan publik.
3. Berkoordinasi dengan tim teknis dan pekerja lapangan untuk memantau progres fisik serta memastikan ketepatan waktu penyelesaian proyek.
4. Menyusun laporan progres harian yang mendokumentasikan setiap tahapan pembangunan anjungan sebagai bahan evaluasi manajemen.
5. Mengidentifikasi dan membantu penyelesaian kendala teknis di lapangan agar tidak menghambat alur kerja konstruksi.