

BAB IV KESIMPULAN

4.1 KESIMPULAN

Setelah melaksanakan kerja profesi proyek Sky House Alam Sutera⁺, maka didapat pelajaran dan hal baru yang belum diketahui praktikan, terutama terhadap realisasi keadaan lapangan proyek. Maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Praktikan mengetahui tugas dan tanggung jawab dari setiap struktur organisasi yang berada didalam proyek Sky House Alam Sutera⁺, dan memahami dinamika, komunikasi, serta kerja sama tim yang terjadi dalam proyek.
2. Praktikan dapat mengetahui dan memahami bahwa adanya jenis bekisting yang dapat mempercepat pengerjaan yaitu Aluminium composite (ALUCO) karena pemasangan yang sangat mudah. Serta pengerjaan pemasangannya, dari proses pabrikan bekisting, pengolesan *oil form* panel ALUCO, pemasangan bekisting dan pengunciannya serta pelepasan setelah selesai pengecoran.
3. Kendala-kendala yang terjadi pada saat pemasangan panel aluco yaitu kurangnya ketelitian pekerja pada saat pemasangan hingga penguncian panel sehingga menyebabkan beton yang dihasilkan mengalami *plint*.
4. Skema pengecoran dalam 1 (satu) lantai pada proyek Sky House Alam Sutera⁺ dilaksanakan selama 6 (enam) hari.

4.2 SARAN

Setelah melaksanakan Kerja Profesi, ada beberapa saran dari pratikan kepada pada proyek Sky House Alam Sutera⁺, diantaranya:

1. Sebaiknya praktikan mendapatkan tugas yang lebih spesifik di bawah aturan pembimbing sebelum memulai kegiatan kerja profesi. Supaya selama pelaksanaan kerja profesi praktikan tidak mengalami waktu yang terbuang sia-sia dan mendapatkan gambaran maksimal tentang dunia kerja.

2. Meningkatkan komunikasi dan koordinasi pada tiap divisi yang terlibat di dalam proyek untuk menghindari adalah kesalah pahaman ataupun *miss communication*.

