

- <http://repository.ui.ac.id/contents/koleksi/11/e7fb2f49db66cc2ad51e16a9bedd57cd969518ae.pdf>
- <http://www.osha.gov/Publications/osha3071.pdf>
- <http://psikm.unand.ac.id/deff/ehandout/OS4.pdf>
- <http://andaiviana.wordpress.com/2006/05/22/job-safety-analysis-jsa/>
- <http://www.osha.gov/SLTC/scaffolding/construction.html>, 09/25/2007

## LAMPIRAN

### Daftar Pertanyaan Penelitian Kualitatif

Analisis Risiko Keselamatan Pekerja Kontraktor yang Bekerja Menggunakan Scaffolding pada Renovasi Gedung Pusat Administrasi Universitas Indonesia

1. Pekerjaan apa saja yang anda lakukan di atas *scaffolding* setiap hari?
2. Menurut anda, apa saja bahaya-bahaya yang ada pada pekerjaan yang anda lakukan di *scaffolding* tersebut?
3. Kegiatan mana yang lebih berbahaya, pembangunan, penggunaan, atau pembongkaran dari *scaffolding*?
4. Bagaimana proses dan apa saja bahaya-bahaya yang ada pada tahap pembangunan, penggunaan, atau pembongkaran dari *scaffolding*?
5. Menurut anda apakah proses tersebut dilakukan dengan prosedur atau cara yang benar?
6. Adakah pengawasan atau prosedur dalam proses tersebut?

Universitas Indonesia

7. Apakah *scaffolding* yang anda gunakan sudah memenuhi standar? Bagaimana standarnya?
8. Scaffolding jenis apa yang anda gunakan?
9. Komponen apa yang ada pada *scaffolding* tersebut?
10. Peralatan apa saja yang anda gunakan dalam mengerjakan pekerjaan renovasi tersebut?
11. Apa saja Alat Pelindung Diri yang digunakan?
12. Adakah pelatihan untuk pemasangan, penggunaan, dan pembongkaran *scaffolding* tersebut?

