

ABSTRAK

Sequence (urutan) dan aktifitas *site management* (pengelolaan lapangan) yang baik pada suatu proyek konstruksi tidak akan ada artinya jika sebuah pekerjaan yang dihasilkan tidak berkualitas. Kualitas adalah sebuah nilai dari suatu barang dan jasa. Oleh karena itu dalam pelaksanaan urutan kerja di *site management* (pengelolaan lapangan) proyek konstruksi sebaiknya memiliki standar metode dan kualitas yang baik dan terukur, Industri konstruksi sering mendefinisikan kualitas sebagai kesesuaian terhadap standar dan spesifikasi. Namun dalam terminologi manajemen kualitas saat ini, kualitas didefinisikan sebagai memenuhi atau malampaui harapan pelanggan (Mincks, 2017).

Aktivitas *sequencing* (urutan) Identifikasi dan dokumentasikan interaksi hubungan logis. Kegiatan harus diselaraskan secara tepat untuk mendukung dan kemudian mengembangkan jadwal yang realistis dan dapat dicapai. Tentukan struktur yang membagi pekerjaan antar proyek. Memecah proyek menjadi bagian-bagian yang lebih kecil memudahkan pengalokasian sumber daya dan pembagian tanggung jawab kepada individu. Proses ini secara implisit menyiratkan kebutuhan untuk mengidentifikasi kegiatan untuk mencapai tujuan proyek.

Kata Kunci: urutan kerja, aktivitas uruta kerja.

ABSTRACT

A good sequence and site management activities on a construction project will be meaningless if the work produced is of poor quality. that is produced is not of high quality. Quality is the value of goods and services. Therefore, in implementation of work sequences in site management (field management) of construction projects should have standard methods and quality are good and measurable, The construction industry often defines quality as conformance to standards and specifications. The construction industry often defines quality as conformance to standards and specifications. However, in today's quality management terminology, quality is defined as meeting or exceeding customer expectations (Mincks, 2017).

Activity sequencing Identify and document the interaction of logical relationships. Activities must be aligned appropriately to support and then develop a realistic and achievable schedule. achievable schedule. Determine the structure that divides the work between projects. Breaking projects into smaller parts makes it easier to allocate resources and assign responsibilities to individuals. resources and assigning responsibilities to individuals. This process implicitly implies the need to identify activities to achieve the project's goals.of the project.

Keywords: work order, work order activities.