

Abstrak

Pekerjaan Struktur Balok Kantilever Tertinggal

Pembangunan Gedung D Badan POM – Jakarta Pusat

Oleh : Wahyu Saputro (41115120027)

Paulus Eko Harsanto (41115120173)

Dosen Pembimbing : Acep Hidayat, ST., MT.

Badan Pengawas Obat dan Makanan atau disingkat Badan POM adalah sebuah lembaga di Indonesia yang bertugas mengawasi peredaran obat-obatan dan makanan di Indonesia. Pada tahun 2017 Badan POM telah menerima penghargaan untuk kategori pengelola kepegawaian terbaik tingkat lembaga Non-Kementerian dalam “BKN Awards 2017”.

Dengan mengusung tema "Transformasi Digital dalam Manajemen ASN", BKN mengajak seluruh karyawan pusat dan pemerintah daerah/kota untuk bergerak menciptakan layanan kepegawaian berbasis digital. Tidak hanya pada layanan kepegawaian, namun agar dapat mengoptimalkan penggunaan teknologi pada pelayanan publik guna memberikan pelayanan terbaik kepada masyarakat. Maka dari itu untuk meningkatkan Transformasi Digital dalam Manajemen dibutuhkan penambahan & peningkatan karyawan Badan POM. Salah satu program prioritas BPOM RI tahun 2018 adalah pembentukan 40 unit pelaksana

teknis (UPT) Badan POM di kabupaten/kota yang merupakan proyek prioritas nasional bidang kesehatan tahun 2018. Pembentukan kantor BPOM di kabupaten/kota ini tidak semata-mata sebagai penguatan kelembagaan Badan POM, tetapi juga merupakan wujud komitmen Badan POM dalam meningkatkan perlindungan kesehatan masyarakat dan daya saing bangsa.

Pada tahun 2019 ini Badan POM telah membangun gedung perkantoran guna untuk memenuhi dan mengoptimalkan pelayanan publik dengan bangunan seluas 1.178 m² yang terletak di Jl. Percetakan Negara No. 23, Jakarta Pusat. Dalam pembangunan peningkatan sumber daya manusia dan sarana-prasarana penunjang proyek pembangunan Gedung D Badan POM ini diharapkan mampu menampung 826 karyawan dan sarana-prasarana publik untuk mendukung terwujudnya sasaran program dan kegiatan yang telah ditetapkan.

Dalam kerja praktik yang kami lakukan pada proyek Pembangunan Gedung D Badan POM ini akan dibahas mengenai Pekerjaan Struktur Balok Kantilever yang tertinggal. Di dalam pembahasan tinjauan khusus juga akan dijelaskan mengenai sebab-sebab terjadinya ketertinggalan, alat-alat dan bahan yang digunakan serta metode penyelesaiannya.

Kata Kunci : Proyek Pembangunan Gedung D Badan POM, Struktur Balok Kantilever.