





PT. Wijaya Karya (Persero) Tbk.

PENERAPAN QR CODE DI PROYEK WIKA

Yova Andika Yeni R. & Yura M. Rizaldi

Highlight (Kenapa inovasi ini harus dipake orang lain, keuntungan untuk wika) infografis tampilan menarik







ABSTRAK

Lorem ipsum dolor si amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo conseguat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem acculate quae ab illo inventore veritatis et quasi architectoris reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolo proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis lantium, totam rem aperiam, eaque ipsa explicabo. Duis aute irure dolor in Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis lantium, totam rem aperiam, eaque ipsa explicabo. Duis aute irure dolor in Excepteur sint occaecat cupidatat non

Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. Sed ut perspiciatis unde omnis

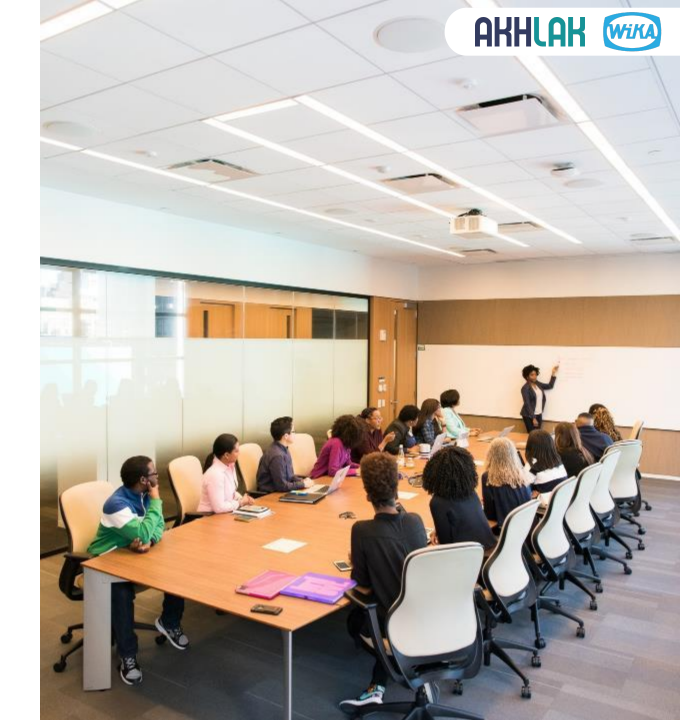


PROFIL UNIT KERJA

Berisi deskripsi dari Proyek yang sedang dilakukan.

Jika berada dalam di dalam Departemen, dapat dideskripsikan Bidang/Biro/Divisi Departemennya; serta tugas dan tanggung jawab/ lingkup pekerjaan di Bidang/Biro/Divisi di Departemennya.

Project description or if you working in the department please describe your division/bureau; include your job description and responsibilities







RUMUSAN MASALAH

• 01

Desain yang dipakai perkuatan tanah dasar Subgrade

- 02
 Berapa bearing capacity hasil soil investigasi borlog SPT untuk perbaikan daya dukung tanah ini
- 03
 Jenis dan komposisi material timbunan Subgrade
- Q4
 Jenis dan komposisi material timbunan Subgrade

Gambar Proyek





LANDASAN PEMIKIRAN



2.1 Quick Response Code (QR Code)

2.1.1 Pengertian QR Code

Berisi tentang teori atau argumen yang digunakan dalam menyelesaikan masalah yang terjadi di dalam lingkup pekerjaan. Landasan teori dapat mengacu pada Prosedur WIKA, Instruksi Kerja (IK) WIKA, Buku, Hasil Riset dan Jurnal Ilmiah





LANDASAN PEMIKIRAN

2.1 Quick Response Code (QR Code)

2.1.2 Anatomi QR Code

Berisi tentang teori atau argumen yang digunakan dalam menyelesaikan masalah yang terjadi di dalam lingkup pekerjaan. Landasan teori dapat mengacu pada Prosedur WIKA, Instruksi Kerja (IK) WIKA, Buku, Hasil Riset dan Jurnal Ilmiah







MANAJEMEN RISIKO

BIKIN CONTOH TABEE





SOLUTIO N

Berisi deskripsi dari Proyek yang sedang dilakukan.

Jika berada dalam di dalam Departemen, dapat dideskripsikan Bidang/Biro/Divisi Departemennya; serta tugas dan tanggung jawab/ lingkup pekerjaan di Bidang/Biro/Divisi di Departemennya.

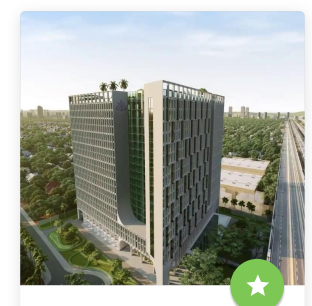
Project description or if you working in the department please describe your division/bureau; include your job description and responsibilities

Gambar Proyek



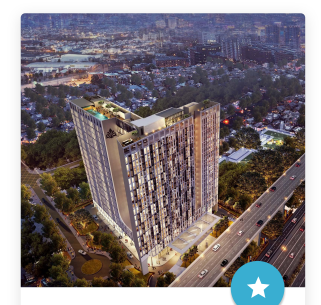


DOKUMENTASI



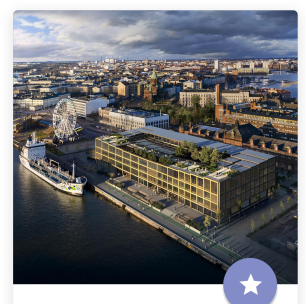
Judul Foto

Euismod tincidunt ut laoreet dolore commodo consequat. Duis aelit esse molestie, fiant sollemnes in futurum.



Judul Foto

Euismod tincidunt ut laoreet dolore commodo consequat. Duis aelit esse molestie, fiant sollemnes in futurum.



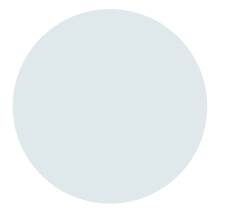
Judul Foto

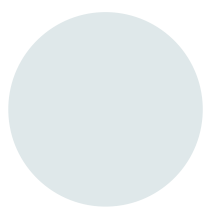
Euismod tincidunt ut laoreet dolore commodo consequat. Duis aelit esse molestie, fiant sollemnes in futurum.





NILAI TAMBAH









NILAI TAMBAH VALUE ADDED







NEY QUALITY

TIME

Berisi tentang langkah-langkah dalam pemecahan masalah yang terjadi saat melaksanakaan projek. Gunakan bahasa yang jelas, singkat dan padat agar semua orang yang membaca mengerti. Serta tampilkan efisiensi yang berhasil diterapkan dalam projek tersebut, baik effisiensi waktu, biaya, efisiensi kerja dan lain-lain.

It contains steps in solving problems that occur when implementing a project. Use clear, concise, and concise language so that everyone who reads understands. Also, show the efficiencies which have been applied successfully in the project, both time, cost, work efficiency, and others.





KESIMPULAN

Berisi tentang kesimpulan dari karya inovasi yang anda buat. Buatlah kesimpulan yang sejelas mungkin agar mudah dipahami.

