



PT. Wijaya Karya (Persero) Tbk.

PENERAPAN QR CODE DI PROYEK WIKI

Yova Andika Yeni R. & Yura M. Rizaldi

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



Highlight

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 consequat.

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 accusantium, 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.

Desain

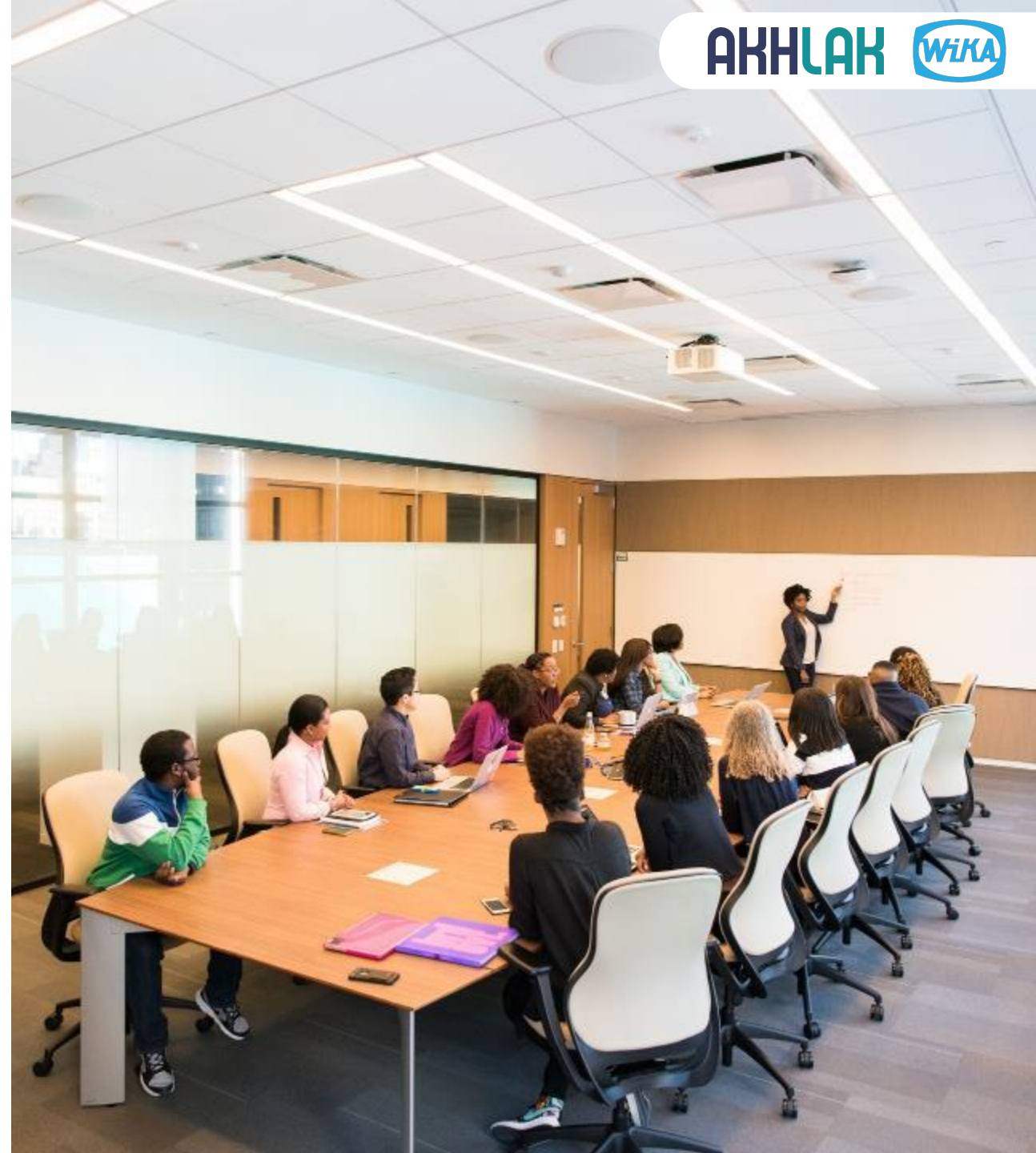
Sed ut perspiciatis unde omnis iste natus error sit voluptatem accusantium doloremque laudantium, totam rem aperiam, eaque ipsa quae ab illo inventore veritatis et quasi architecto beatae vitae dicta sunt explicabo. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat 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

Gambar Proyek

- **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
- **04**
Jenis dan komposisi material timbunan Subgrade

LANDASAN PEMIKIRAN

Gambar Proyek

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 WKA, Instruksi Kerja (IK) WKA, 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

Gambar Proyek

MANAJEMEN RISIKO

BIKIN CONTOH TABLE

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

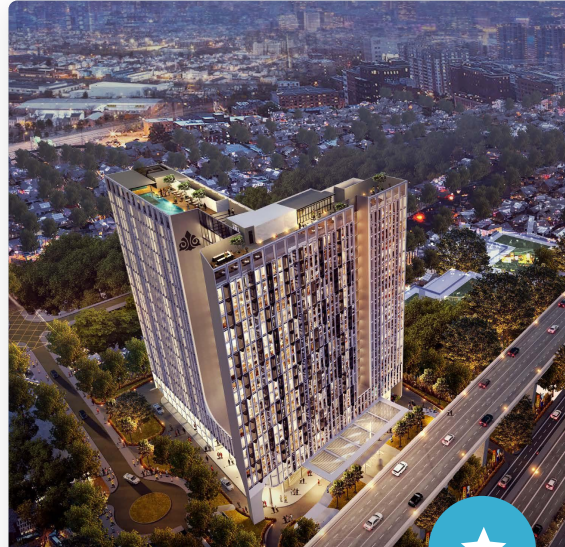
Gambar Proyek

DOKUMENTASI



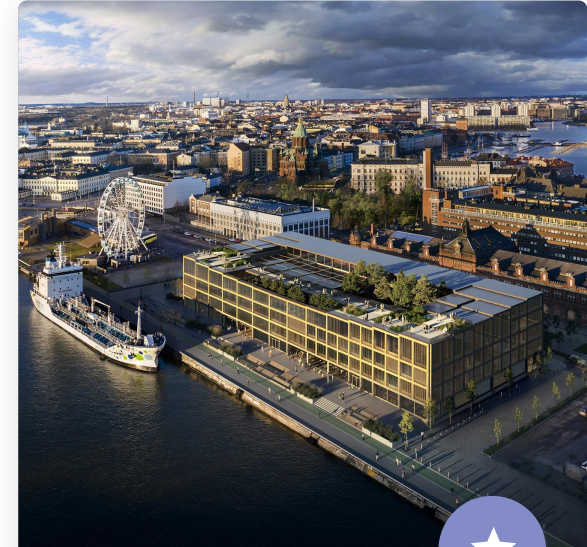
Judul Foto

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



Judul Foto

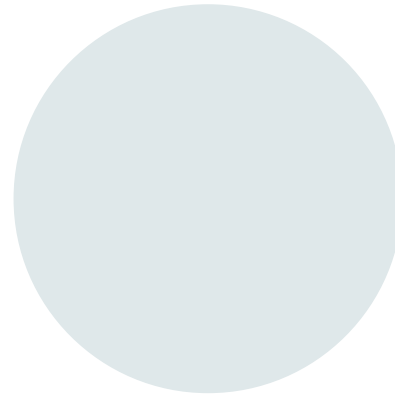
Euismod tincidunt ut laoreet dolore
commodo consequat. Duis aelit esse
molestie, fiant sollemnes in futurum.



Judul Foto

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

NILAI TAMBAH



NILAI TAMBAH

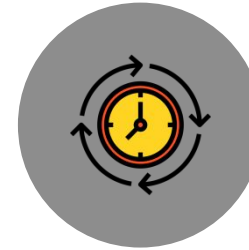
VALUE ADDED



MONEY



QUALITY



TIME

Berisi tentang langkah-langkah dalam pemecahan masalah yang terjadi saat melaksanakan proyek. Gunakan bahasa yang jelas, singkat dan padat agar semua orang yang membaca mengerti. Serta tampilkan efisiensi yang berhasil diterapkan dalam proyek tersebut, baik efisiensi 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.

Desain