



POKOK-POKOK KEBIJAKAN SISTEM INFORMASI DAN KOMUNIKASI

Kebijakan Sistem Informasi dan Komunikasi adalah bentuk pelayanan PT Wijaya Karya Beton Tbk., untuk memperlakukan semua insan Perseroan dan *share holders* lainnya, secara setara dan adil. Kebijakan ini adalah prioritas paling atas untuk melindungi hak-hak seluruh insan Perseroan dan *share holders* lainnya. Selain itu, Kebijakan ini dibuat untuk menjawab tantangan perubahan zaman dan perkembangan teknologi saat ini, yang mana setiap perusahaan dituntut untuk berpikiran lebih terbuka dalam menghadapi tantangan demi menjaga eksistensi serta memenangkan persaingan. Tingginya mobilitas orang untuk mencari informasi tentang apa pun dengan mudah tanpa terkendala ruang dan waktu, menjadikan penyajian informasi secara digital merupakan suatu kebutuhan mutlak yang harus dipenuhi setiap perusahaan.

Sistem Teknologi Informasi Information

Dalam bidang Sistem Teknologi Informasi, PT Wijaya Karya Beton Tbk., telah memberikan dukungan Sistem Informasi kepada seluruh anak usaha dan unit usaha baru dalam mendukung ekspansi bisnis perusahaan. Dukungan Sistem informasi tersebut diberikan berupa layanan *cloud service* pada aktivitas anak usaha dan unit baru, yang meliputi penyediaan *platform* sistem aplikasi, infrastruktur dan jaringan. Sehingga dari sisi keamanan dan kualitas layanan terhadap pengelolaan informasi menjadi semakin baik dan akurat. Sehingga penerapan Sistem Teknologi Informasi memberikan dukungan langsung pada operasional Perseroan dalam menghasilkan produk yang kompetitif.

IT Roadmap WIKA Beton

Selain mengubah *mindset* para insan WIKA Beton, infrastruktur teknologi digital juga merupakan hal yang harus dikembangkan secara terus menerus. Digitalisasi di WIKA Beton sebenarnya bukanlah suatu hal yang asing. Sejak tahun 2006, WIKA Beton telah mulai merintis implementasi ERP (*Enterprise Resource Planning*) yang terdiri dari OS, *Finance*, dan HRMS. Sistem ERP ini menandai awal mula digitalisasi proses bisnis dari pekerjaan administrasi yang semula dilakukan manual/analog menjadi berbasis IT. Hingga saat ini pun ERP masih terus digunakan dan terus dikembangkan sesuai kebutuhan Perseroan. Tim IT WIKA Beton juga membangun sistem *Wide Area Network* (WAN) berbasis *private cloud* yang menghubungkan seluruh unit kerja, yang

bertujuan untuk dapat meningkatkan efisiensi, optimasi produksi, dan simplikasi proses bisnis perusahaan.

Sebagai wujud konsistensi dan semangat Perseroan dalam meningkatkan sistem IT, Perseroan telah mengambil beberapa langkah strategis, antara lain penyusunan Rencana Jangka Panjang (RKP) IT 2010 - 2014, yang dilanjutkan melalui RJP 2014 - 2018 dan sebagai wujud sinergitas antara WIKA Beton dengan WIKA Group maka Perseroan telah menerbitkan *Roadmap* Digitalisasi IT perusahaan 2018 – 2023 yang telah disesuaikan dengan *Roadmap* Korporat.

Seiring dengan peran IT yang semakin dominan dalam operasional perusahaan, Biro Sistem Informasi telah memfokuskan program kerjanya kepada implementasi digitalisasi, sejumlah aplikasi yang telah disusun misalnya WTON *Mobile*, Aplikasi Audit, Aplikasi e-Qc, Penomoran Surat Online dan Kalender Direksi untuk Kantor Pusat, dan lainnya.

Selanjutnya target BSI adalah mengembangkan *Cloud Base* DRC dan *Cloud Base* DC, hingga di akhir tahun 2023 WIKA Beton ditargetkan sudah memiliki *Manufacturing App*, aplikasi yang menunjang proses produksi Perseroan.

Tanggung Jawab Pengelolaan Informasi

Direksi bertanggung jawab dalam pengelolaan sistem informasi internal termasuk didalamnya pengendalian terhadap proses klasifikasi dan pengungkapan informasi kepada pihak lain yang secara teknis dikelola oleh Sekretariat Perusahaan bersama Biro Sistem Informasi.

Tata Kelola Teknologi Informasi

Direksi menetapkan Tata Kelola Teknologi Informasi yang efektif dan wajib menyampaikan laporan pelaksanaannya secara periodik kepada Dewan Komisaris. Direksi juga wajib melakukan evaluasinya. Perusahaan melakukan pengembangan Sistem Informasi Manajemen yang merupakan bagian dari strategi dan rencana jangka panjang perusahaan yang mencakup proses-proses dalam tata kelola dan sumber daya teknologi, data dan informasi serta pengembangan suatu sistem teknologi yang terintegrasi sesuai dengan tujuan dan kebutuhan proses bisnis perusahaan.