

SIARAN PERS

DWI SATRIYO DINOBATKAN SEBAGAI "TOP LEADER ON DIGITAL IMPLEMENTATION 2020"

Nomor : 101/SP/PG/XII/2020

Hari / Tanggal : Selasa, 29 Desember 2020

Lokasi : Jakarta

Acara : Penganugerahan Penghargaan TOP Digital Awards 2020

Direktur Utama Petrokimia Gresik, perusahaan Solusi Agroindustri anggota *holding* Pupuk Indonesia, Dwi Satriyo Annurogo dinobatkan sebagai "TOP Leader on Digital Implementation 2020" dalam ajang "TOP DIGITAL Award 2020" oleh Majalah ItWork.

Selain itu, Petrokimia Gresik juga memperoleh dua penghargaan lain di ajang yang sama, sebagai "TOP Digital Tranformation Readiness 2020" dan "TOP DIGITAL Implementation 2020 on Manufacture Sector #Level Star 4" atau **Sangat Baik**. Penghargaan level nasional ini pertama diperoleh Petrokimia Gresik di bidang Teknologi Informasi (TI).

"Penghargaan ini menunjukkan Petrokimia Gresik telah mengelola bisnisnya secara modern, profesional, dan lebih terpercaya dengan mengimplementasikan teknologi informasi dan digital yang lebih canggih," ujar Direktur Keuangan & Umum Petrokimia Gresik, Dwi Ary Purnomo saat mewakili Direktur Utama Petrokimia Gresik menerima penghargaan di Jakarta, Selasa (22/12) pekan lalu.

Dwi Ary menjelaskan bahwa, pemanfaatan teknologi dan digitalisasi di perusahaan merupakan bagian dari program Transformasi Bisnis Petrokimia Gresik (TBPG) untuk memperbaiki *value chain*. Dimana saat ini Petrokimia Gresik memiliki 70 aplikasi berbasis *web* dan *mobile* yang bisa dimanfaatkan Insan Petrokimia Gresik untuk mempermudah kinerja.

Misalnya, Sistem Scheduling Truck Online (SISTRO). Saat ini Petrokimia Gresik memiliki kurang lebih 70 rekanan transportasi darat, dengan total armada sekitar 10.000 truk untuk wilayah Jawa-Bali. Sedangkan rerata pengeluaran total pupuk per hari sebesar 10.000 ton atau setara 400 truk dengan jumlah titik muat hanya 7 (tujuh) gudang.

"Jika jadwal muat pupuk ini tidak tersistem dengan baik, maka akan terjadi antrean yang panjang, dan distribusi pupuk ke petani pun bisa terkendala. Saat ini Petrokimia Gresik berhasil menghilangkan potensi masalah tersebut melalui SISTRO," ujar Dwi Ary.

Berikutnya, Petrokimia Gresik Port Information System (PETROPORT). PETROPORT dibangun untuk mengelola operasional bongkar muat di pelabuhan lebih efektif dan efisien, sebagai upaya Petrokimia Grrsik menyediakan produk kompetitif.

PETROPORT memiliki fungsi pengawasan, pencatatan dan pelaporan, serta penentuan rekomendasi keputusan secara digital dan otomatis (*automatic decision systems*). Dengan bantuan teknologi, perusahaan juga bisa menghemat Sumber Daya Manusia (SDM) serta menghilangkan potensi *demurrage* atau denda akibat keterlambatan proses bongkar muat.

"Kami memiliki puluhan aplikasi lain yang keren dalam upaya memanfaatkan teknologi untuk proses bisnis yang efektif, efisien dan *sustainable* untuk menjadikan Petrokimia Gresik berdaya saing dan *leader* di sektor agroindustri," tandasnya.



SIARAN PERS

Dwi Ary menambahkan, pemanfaatan teknologi ini juga menjadi upaya Petrokimia Gresik memutus mata rantai penularan Covid-19 di perusahaan, mengingat Petrokimia Gresik merupakan objek vital nasional (obvitnas) yang operasionalnya tidak boleh terganggu dalam rangka menjaga ketahanan pangan nasional.

Contohnya, aplikasi kepegawaian PETROSTAR. Melalui aplikasi ini urusan administrasi kepegawaian dapat dilakukan secara *online*, termasuk juga absensi daring yang dapat memberikan informasi secara *realtime* bagi para leader.

"Direktur Utama Petrokimia Gresik selalu memacu karyawan agar senantiasa melahirkan ide dan kreatifitas, termasuk di bidang teknologi. Memberikan wadah untuk mengimplementasikannya sehingga bermanfaat bagi proses bisnis perusahaan. Inilah salah satu alasan Direktur Utama Petrokimia Gresik mendapatkan apresiasi ini," ujar Dwi Ary.

Sementara itu, berdasarkan penilaian Dewan Juri yang diketuai oleh Prof. Kalamullah Ramli, sekaligus Dewan Pengawas Indonesia Data Center Provider Organization (IDPRO), Petrokimia Gresik telah memanfaatkan tata kelola Teknologi, Informasi dan Komunikasi dalam pengambilan kebijakan, organisasi, penerapan sistem dan prosedur dengan sangat baik.

Petrokimia Gresik juga telah mengimplementasi teknologi digital dan penggunaannya terpadu hampir di semua divisi/unit kerja, berdampak signifikan terhadap kinerja, daya saing, dan layanan pelanggan/masyarakat. Selain itu, infrastruktur pendukung teknologi digitalnya tersedia sesuai dengan kebutuhan saat ini.

PT Petrokimia Gresik Untuk keterangan lebih lanjut hubungi :

Sekretaris Perusahaan : Yusuf Wibisono Kantor : (031) 3981811

Ext. 2218

Yusuf Wibisono Email : wibisono@petrokimia-gresik.com

Sekretaris Perusahaan vusufwibie@gmail.com