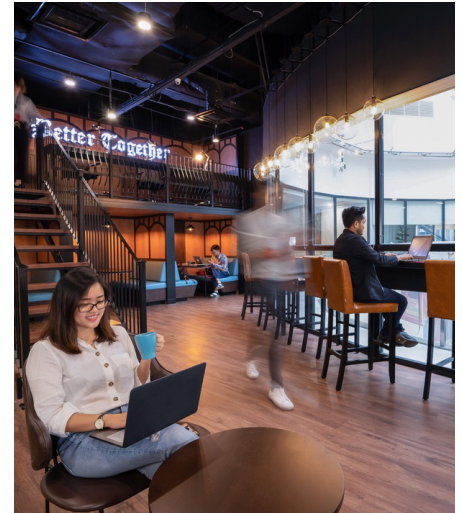


## Memperbaiki kualitas udara di tempat kerja dengan teknologi nanoe™ X



### Ruang Kerja Bersama WORQ

Lokasi:  
**Klang Valley, Malaysia**

Klien:  
**Incompleteness Theorem Sdn. Bhd.**

Aplikasi:



**Kantor**

**WORQ** - Salah satu operator ruang Flex terkemuka di Malaysia dengan 4 lokasi di seluruh Klang Valley bekerja sama dengan Panasonic untuk memberikan kepercayaan diri kepada komunitas **WORQ** untuk kembali bekerja dengan mengadopsi teknologi nanoe™ X, solusi pemurnian udara Panasonic yang dipatenkan untuk mewujudkan lingkungan kerja yang aman di semua outlet-nya.

### Tantangan: Menjamin Komunitas dengan Ruang Kerja Bersama yang Aman & Nyaman

Seiring peralihan bertahap negara ini ke fase endemi, semakin banyak bisnis yang secara bertahap kembali ke normal, dan karyawan juga diharapkan kembali bekerja di kantor. Namun, banyak di antaranya yang masih ragu karena kekhawatiran tentang berbagi ruang tertutup dengan orang lain.

Bagi **WORQ**, tantangannya adalah meyakinkan mereka yang merasa ragu untuk kembali ke kantor bahwa tempat kerja mereka kini aman dari semua aspek. Selain kepatuhan yang ketat terhadap protokol sanitasi, jarak sosial, dan penggunaan masker, ruang kerja bersama yang berpusat pada komunitas juga mencari langkah-langkah untuk meningkatkan kualitas udara dalam ruangan untuk meminimalkan risiko penyebaran virus COVID-19 melalui partikel dan tetesan udara.

## Penerapan Solusi & Teknologi

Untuk menjawab tantangan mereka, WORQ menerapkan teknologi nanoe™ X Panasonic dengan memasang generator nanoe™ X air-e yang dipasang di langit-langit dan generator nanoe™ X portabel di semua outlet ruang kerja bersama WORQ yang berlokasi di Glo Damansara TTDI, UOA Business Park Subang, KL Gateway Bangsar Selatan dan Menara Surian Mutiara Damansara.

Teknologi nanoe™ X Panasonic menawarkan manfaat radikal hidroksil (juga dikenal sebagai radikal OH) yang terkandung dalam air dan memiliki kapasitas untuk menghambat bakteri, virus, dan polutan lain serta menghilangkan bau. Partikel berukuran nano pada nanoe™ X dapat menembus jauh ke dalam perabotan empuk seperti kain, sofa, dan karpet. Teknologi nanoe™ terbukti efektif menghambat lebih dari 99%\* virus corona baru.

Dengan perlindungan tambahan dari teknologi nanoe™ X Panasonic, komunitas WORQ kini dapat kembali ke tempat kerja mereka untuk bekerja secara produktif di lingkungan yang aman dan nyaman tanpa khawatir dengan risiko tertular virus di ruang kerja bersama.



Generator nanoe™ X portabel Panasonic digunakan di area resepsi.



Generator nanoe™ X air-e Panasonic dan generator nanoe™ X portabel digunakan di area kerja.

“Dengan pemasangan generator nanoe™ X air-e Panasonic dan generator nanoe™ X portabel di WORQ, staf saya merasa aman dan percaya diri untuk kembali bekerja,” kata seorang anggota WORQ, Jolene Chan, yang menjabat sebagai manajer SDM dan administrator Segnel Creative Sdn Bhd.

**Sebagai tempat kerja bersama, tidak ada yang lebih penting daripada keselamatan dan kenyamanan komunitas kita. Kami senang teknologi nanoe™ X Panasonic memberi kami dorongan dalam langkah-langkah keselamatan untuk melengkapi pedoman keselamatan kami yang ketat. Kami ingin semua anggota komunitas kita yakin bahwa WORQ adalah tempat yang aman dan sehat dan mereka dapat bekerja secara produktif sekaligus menikmati fasilitas yang tersedia.**

kata Stephanie Ping dan Andrew Yeow, pendiri WORQ.

## Produk yang Dipasang



Generator nanoe™ X air-e (67 unit)



Generator nanoe™ X portabel (19 unit)

\* Berdasarkan uji verifikasi Panasonic dalam kolaborasi dengan Japan Textile Products Quality and Technology Center (QTEC), titer virus dari novel coronavirus [SARS-CoV-2] dan empat variannya (Alpha, Beta, Gamma, dan Delta) dibandingkan dalam ruang uji 45 liter dengan dan tanpa paparan nanoe™. Hasilnya, pengujian mengonfirmasi bahwa efek penghambatan lebih dari 99% pada kelima jenis virus setelah dua jam paparan. Perhatikan bahwa hasil verifikasi didasarkan pada pengujian di lingkungan uji tertutup dan bukan di ruang penggunaan yang sebenarnya.