

## Pendidikan & Data

**Dokumen, naskah, penelitian utama, kontrak, invoice, dan data sensitif lainnya.**



Arsip dan perpustakaan, di mana dokumen, naskah, penelitian utama dan buku tersimpan, merupakan area-area berisiko yang perlu dijaga ketat. Objek-objek ini mudah terbakar hingga dibutuhkan aplikasi sistem pengamanan kebakaran khusus dari berbagai sisi. Selain menjamin keselamatan manusia, pengamanan kebakaran harus menjadi prioritas demi melestarikan benda-benda bernilai tak tergantikan, baik untuk kegunaan komersial maupun demi kelestarian warisan budaya kita. Misi kami yakni melindungi aset tak tergantikan dari kebakaran.

Banyak sistem pencegah kebakaran dapat mengakibatkan kerusakan kolateral atau bahkan memusnahkan aset yang justru ingin dilindungi. Konsultan dan spesialis kebakaran membutuhkan sistem pencegah kebakaran yang teraktivasi dengan cepat dan efektif tanpa membanjiri ruang-ruang yang dilindungi. Sistem pencegah kebakaran FirePro dapat didesain untuk melindungi aset seperti ruang-ruang tertutup yang menyimpan arsip dan informasi penting, ataupun sesederhana melakukan pemadaman menyeluruh (total-flooding) di area-area kunci.

Sistem FirePro mencapai level pemadaman dalam hitungan detik, dan dengan demikian menghentikan nyala api pada cairan listrik, cairan mudah meledak atau terbakar, jauh sebelum kehancuran besar tersulut. Kecepatan dan efisiensi FirePro

# FirePro.

mengurangi jumlah kerusakan, meminimalkan hilangnya data dan menekan risiko cedera pada orang-orang yang bekerja pada ruang tersebut. Senyawa FirePro tidak mengalirkan listrik (non-conductive), tidak berkarat dan tidak beracun. Di samping itu, senyawa FPC di dalamnya ramah lingkungan dan manusia.

