

Incident Command System (ICS) Based Emergency Response Management Training

Pengantar

Incident Command System (ICS) sudah dikenal dan terbukti sebagai sebuah sistem yang efektif untuk penanggulangan keadaan darurat di Amerika Serikat, baik keadaan darurat skala besar, sedang maupun skala kecil, baik oleh industri maupun oleh pemerintah. ICS juga sudah digunakan oleh *International Oil Company (IOC)* dan juga sudah diadopsi oleh asosiasi industri perminyakan seperti IOGP dan IPIECA. ICS merupakan perangkat untuk sistem komando, pengendalian, dan koordinasi dari pihak-pihak yang terlibat dalam penanggulangan keadaan darurat yang bekerja untuk satu tujuan, mengelola dan menstabilkan insiden, sehingga dapat meminimalkan kerugian jiwa, harta benda, dan kerusakan lingkungan.

ICS menggunakan prinsip-prinsip yang sudah terbukti mampu meningkatkan efisiensi dan efektivitas dalam penanggulangan keadaan darurat.

Tujuan Pelatihan

Pelatihan ini bertujuan untuk memperkenalkan konsep dan prinsip-prinsip pengelolaan keadaan darurat yang sudah teruji efektif dalam menanggulangi berbagai insiden, baik yang terjadi di industri maupun bencana alam. Peserta pelatihan diharapkan dapat memiliki pengetahuan dan keahlian dalam menerapkan prinsip-prinsip organisasi dan manajemen ICS ini sehingga dapat menjalankan peran dan tanggung jawabnya dalam operasi penanggulangan keadaan darurat secara efektif, cepat dan selamat baik sebagai anggota *Incident Management Team (IMT)* maupun sebagai anggota *Onsite Response Team (ORT)*.

Outlines dan Agenda Pelatihan

Hari ke 1

- ❖ Pengantar dan Sejarah ICS
- ❖ Prinsip dan Karakteristik *National Incident Management System (NIMS)*
- ❖ Area Fungsional ICS & Peran-Peran Staff Komando (*Command Staff*)
- ❖ Peran-Peran Staff Umum (*General Staff*)

Hari ke 2

- ❖ *Incident Briefings and Meetings* dan *ICS Tools*, *Fleksibilitas Organisasi (Organizational Flexibility)* dan *Peralihan Komando (Transfer of Command)*
- ❖ Melaksanakan Proses Perencanaan Operasional
- ❖ Proses Perencanaan (*Planning Process*), *Incident Action Plan (IAP)*, dan *Briefing Operasi (Operation Brief)*

Hari ke 3

- ❖ Pengelolaan Sumber Daya Penanggulangan Insiden (*Incident Resource Management*)
- ❖ Demobilisasi, Peralihan Komando dan Akhir Penanggulangan (*Demobilization, Transfer of Command, and Closeout*)
- ❖ Latihan Penanggulangan Keadaan Darurat (*Tabletop Exercise/Drill*)

Target Participant

- ✚ Pimpinan Perusahaan yang Menjadi Anggota *Incident Management Team (IMT)*
- ✚ Tim Tanggap Darurat Taktis (*Lapanagan*) yang Menjadi Anggota *Onsite Response Team (ORT)*
- ✚ *HSE Leadership/Manager & HSE Professional/Practitioner*
- ✚ Instansi Pemerintahan yang Terlibat dalam Operasi Tanggap Darurat
- ✚ Organisasi Kemasyarakatan yang Terlibat secara Sukarela dalam Operasi Tanggap Darurat

Training Facilitator



Yong Ardinal

HSE Practitioner & Leader

Beliau memiliki pengalaman lebih dari 25 tahun di perusahaan minyak dan gas juga industri manufaktur, konsultan manajemen dan fasilitator berbagai pelatihan.