

Pertanyaan	Data
Luas bangunan	
Jumlah pengguna bangunan keseluruhan(guru, TPA, siswa, karyawan)	
Jumlah pimpinan pada jurusan/prodi/proli	
Jumlah seluruh staf	
Jumlah staf yang bertugas sebagai petugas K3 unit	
Jumlah ruangan,lorong dan selasar pada area sekolah	
Terdapat perencanaan anggaran dalam hal K3 (ya = 1, tidak = 0)	
Jumlah APAR keseluruhan	
Jumlah APAR yang layak pakai sesuai aturan	
Jumlah APAR dengan penempatan sesuai	
Jumlah APAR yang memiliki kelengkapan sesuai aturan	
Jumlah maintenance APAR selama setahun	
Jumlah Alarm keseluruhan	
Jumlah Alarm berfungsi	
Jumlah pengujian Alarm selama setahun	
Jumlah Hydrant keseluruhan	
Jumlah Hydrant yang memiliki kelengkapan sesuai aturan	
Jumlah hydrant yang lancar mengeluarkan air	
Jumlah pengujian Hydrant selama setahun	
Jumlah ruangan,lorong dan selasar yang terdapat Smoke Detector	
Jumlah Smoke Detector yang berfungsi	
Jumlah pengujian Smoke Detector selama setahun	
Jumlah ruangan,lorong dan selasar yang terdapat Sprinkler	
Jumlah Sprinkler berfungsi	
Jumlah pengujian sprinkler selama setahun	
Jumlah ruangan,lorong dan selasar dengan tanda exit	
Jumlah tanda exit yang terbaca jelas dan memiliki penempatan yang sesuai	
Jumlah ruangan,lorong dan selasar dengan Tanda Penunjuk arah evakuasi	
Jumlah Tanda Penunjuk arah evakuasi terbaca jelas dan memiliki penempatan yang sesuai	
Jumlah Titik Kumpul	
Jumlah Titik Kumpul terbaca jelas dan memiliki penempatan yang sesuai	
Jumlah Peta Evakuasi	
Jumlah Peta Evakuasi terbaca jelas	
Jumlah Jalur Evakuasi	
Jumlah Jalur Evakuasi tanpa hambatan	
Jumlah Kotak P3K	
Jumlah Kotak P3K layak pakai	
Jumlah Kotak P3K dengan isi	
Jumlah Kotak P3K dengan isi sesuai aturan	
Tersedia petugas P3K yang terlatih (ya=1,tidak=0)	
Jumlah tandu yang dimiliki Unit/Departemen	
Jumlah tandu yang layak pakai	

Jumlah Laboratorium yang dilengkapi sarana bersih diri/cuci tangan/mandi	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara	
Jumlah Laboratorium dengan Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara yang layak	
Jumlah maintenance Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang berkontak dengan panas	
Jumlah Laboratorium yang memiliki APD sesuai	
Jumlah Laboratorium dengan APD yang layak	
Jumlah perawatan APD dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang terdapat tempat penyimpanan peralatan/bahan	
Jumlah Laboratorium dengan tempat penyimpanan peralatan/bahan yang layak	
mesin/alat	
Jumlah Laboratorium dengan mesin/alat/bahan yang dilengkapi tanda bahaya	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi sirkulasi udara	
Jumlah sirkulasi udara yang layak	
alat dan bahan, dll)	
Tersedia poster keselamatan bekerja di Lab	
Tersedia Tempat pembuangan sampah pengguna Lab	
Tersedia pelaksanaan safety briefing pada pengguna Lab	
Jumlah maintenance mesin/alat/bahan dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara	
Jumlah Laboratorium dengan Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara yang layak	
Jumlah maintenance Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara dalam setahun	
komponen listrik/elektronika	
Jumlah Laboratorium yang memiliki APD sesuai	
Jumlah Laboratorium dengan APD yang layak	
Jumlah perawatan APD dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang terdapat tempat penyimpanan peralatan/bahan	
Jumlah Laboratorium dengan tempat penyimpanan peralatan/bahan yang layak	
listrik	
Jumlah Laboratorium dengan mesin/alat/bahan yang dilengkapi tanda bahaya	
alat dan bahan, dll)	
Tersedia poster keselamatan bekerja di Lab	
Tersedia Tempat pembuangan sampah pengguna Lab	
Tersedia pelaksanaan safety briefing pada pengguna Lab	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi sirkulasi udara	
Jumlah sirkulasi udara yang layak	
Jumlah maintenance mesin/alat/bahan dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara	
Jumlah Laboratorium dengan Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara yang layak	
Jumlah maintenance Tempat Penyimpanan Limbah Lab Sementara dalam setahun	
Jumlah Laboratorium komputer dan peralatan digital	
alat dan bahan, dll)	
Jumlah maintenance alat dalam setahun	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi sirkulasi udara	
Jumlah sirkulasi udara yang layak	

Jumlah Laboratorium yang terdapat tempat penyimpanan peralatan/bahan	
Tersedia instalasi kabel (listrik/jaringan komputer) yang aman	
Tersedia poster keselamatan bekerja di Lab	
Tersedia Tempat pembuangan sampah pengguna Lab	
Tersedia pelaksanaan safety briefing pada pengguna Lab	
Jumlah Laboratorium yang berkontak dengan radiasi	
Jumlah Laboratorium yang memiliki APD sesuai	
Jumlah Laboratorium dengan APD yang layak	
Jumlah perawatan APD dalam setahun	
Jumlah Laboratorium dengan peralatan radiasi yang layak radiasi	
Jumlah Laboratorium dengan mesin/alat/bahan yang dilengkapi tanda bahaya	
Jumlah Laboratorium yang dilengkapi sirkulasi udara	
Jumlah sirkulasi udara yang layak alat dan bahan, dll)	
Tersedia poster keselamatan bekerja di Lab	
Tersedia Tempat pembuangan sampah pengguna Lab	
Tersedia pelaksanaan safety briefing pada pengguna Lab	
Jumlah maintenance mesin/alat/bahan dalam setahun	
Jumlah orang tersertifikasi BNSP/KEMNAKER	
Jumlah orang yang sertifikasi BNSP/KEMNAKERnya masih berlaku	
Jumlah orang tersertifikasi Eksternal sekolah	
Jumlah orang yang sertifikasi Eksternal sekolah yang masih berlaku	
Jumlah orang tersertifikasi Internal sekolah	
Jumlah orang yang sertifikasi Internal SMK Telkom Sidoarjo yang masih berlaku	
Jumlah pelatihan damkar dalam setahun	
Jumlah pelatihan Tanggap Darurat dalam setahun	
Jumlah pelatihan P3K dalam setahun	
Jumlah pelatihan Audit internal dalam setahun	
Jumlah pelatihan Investigasi dalam setahun	
Jumlah Ahli K3 Umum pada Unit/Departemen	
Jumlah Ahli K3 Laboratorium pada Unit/Departemen	
Jumlah Ahli K3 Listrik pada Unit/Departemen	
Jumlah Ahli K3 Kimia pada Unit/Departemen	
Jumlah Ahli K3 Mekanik pada Unit/Departemen	
Jumlah Ahli K3 Kontraktor pada Unit/Departemen	
Jumlah kegiatan diluar akademik	
Jumlah safety briefing yang terlaksana	
Jumlah simulasi yang terlaksana	
Hasil penilaian 5S+5	
Tersedianya kebijakan K3 dalam sekolah(ya=1,tidak=0)	
Terdapat kebijakan K3 yang terpajang dengan jelas (ya = 1, tidak = 0)	
Terdapat kegiatan peninjauan Kebijakan K3 (ya=1, tidak=0)	
Tersusunnya P2K3 (ya=1,tidak=0)	
Ketua P2K3 adalah pimpinan puncak di SMK Telkom Sidoarjo(ya=1,tidak=0)	