LOGBOOK KEGIATAN

7 Oktober 2021

Judul materi : Presentasi dan Diskusi Implementasi Sistem ISO

17025:2017,GLP,SMM, K3 Kebijakan dan Sasaran Mutu

Tanggal, Jam kegiatan : 08.00 - 12.00

Nama peserta : Dwi Kurniawan,S.T

Narasumber : Diskusi dipandu Fasilitator

Fasilitator : Sulistyawati, S.KM, M.Gz

Uraian materi yang : Presentasi Tugas-tugas yang diberikan oleh

diberikan (minimal 5 Prof. Istadi, ST., MT., kemudian setelah materi yang

kalimat) dipresentasikan oleh masing-masing peserta magang,

dilanjutkan diskusi untuk mendapatkan masukan,

perbaikan untuk hasil yang maksimal

Kendala teknis dan non : Kendala sinyal dari salah satu Peserta Magang

teknis

Kesan mengikuti kelas : Diskusi dengan Teman-teman peserta magang menarik

dan banyak masukan dalam rangka perbaikan untuk mendapatkan hasil yang maksimal ,dibantu juga masukan

dari Fasilitator terkait batasan-batasan tugas yang

diberikan oleh pemateri.

Dokumentasi kegiatan :



Gambar 1. Pembagian Kelompok Diskusi



Gambar 2. Fasilitator Kegiatan



Gambar 3. Peserta Magang yang memberi masukan pada saat Diskusi Kegiatan

Magelang, // Oktober 202/

-Dwi/Kurniawan,S.T

NIP.198711272020121005

LOGBOOK KEGIATAN Kamis, 7 Oktober 2021

Judul materi : 1. Diskusi Kelompok

2. Persyaratan Proses, Klausul 7 ISO 17025:2017

3. Persyaratan Managemen, Klausul 8 ISO 17025:2017

4. Tugas Terstruktur

Tanggal, Jam kegiatan : 07 Oktober 2021, jam 08.00 s.d 20.00 WIB

Nama peserta : Dwi Kurniawan,S.T

Narasumber : Prof. Dr. Istadi, ST., MT.

Fasilitator : Sulistyawati, S.KM., M.Gz.

Uraian materi yang diberikan

(minimal 5 kalimat)

• Persyaratan Proses

Pada klausa 7 Terdiri dari 11 point yaitu: Kaji Ulang Permintaan Tender dan Kontrak, Pemilihan, Verifikasi danValidasi Metode, Penerimaan Sampel Uji, Penanganan Sampel Uji, Rekaman Teknis, Evaluasi Ketidakastian Pengukuran, Memastikan Validitas Hasil, Pelaporan Hasil Pengujian, Pengajuan Pelanggan, Pekerjaan Tidak Sesuai, Pengendalian Data dan Manajemen Informasi.

• Persyaratan Managemen

Pada klausa 8 terdiri dari yaitu: system manajemen Opsi A, pengendalian dokumen system manajemen, pengendalian rekaman, tindakan untuk mengatasi resiko dan peluang, peningkatan, tindakan perbaikan, audit internal dan kaji ulang manajemen.

kompetensi laboratorium berdasarkan ISO/IEC 17025:2017 yaitu lebih menekankan orientasi pada hasil dari sebuah proses, bukan deskripsi pekerjaan dan langkah-langkah:

- a. memberikan penekanan lebih kuat pada teknologi informasi, yang mencakup penggunaan sistem komputer, rekaman elektronik, hasil dan laporan elektronik
- b. menggunakan pendekatan risk-based thinking
- c. menggunakan terminology yang lebih modern sesuai kemajuan jaman, antara lain semakin diakuinya penggunaan dokumen dan rekaman elektronik untuk menggantikan dokumen dan rekaman cetak
- d. mensyaratkan penetapan dan pemenuhan kriteria kompetensi personel, kalibrasi dan pemeliharaan peralatan serta seluruh proses yang digunakan oleh laboratorium untuk menghasilkan data
- e. mensyaratkan laboratorium untuk berpikir dan beroperasi dengan cara yang dapat menjamin bahwa seluruh proses berada dalam kendali dan data yang dihasilkan selalu handal

Kendala teknis dan non

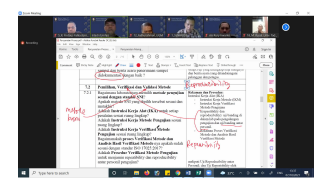
Tidak ada

teknis

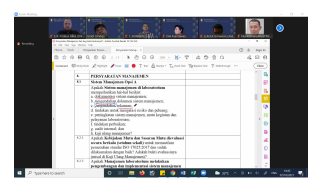
Kesan mengikuti kelas

Pemahaman tentang implementasi ISO 17025:2017 menjadi kesan informasi tersendiri, dan memang perlu sering dipelajari sehingga dapat dipahami. Semoga dapat menjadi ilmu dan sumber informasi untuk pengembang lab kita.

Dokumentasi kegiatan







Magelang, 07 Oktober 2021

Dyl Kurniawan,S.T NIP, 198711272020121005