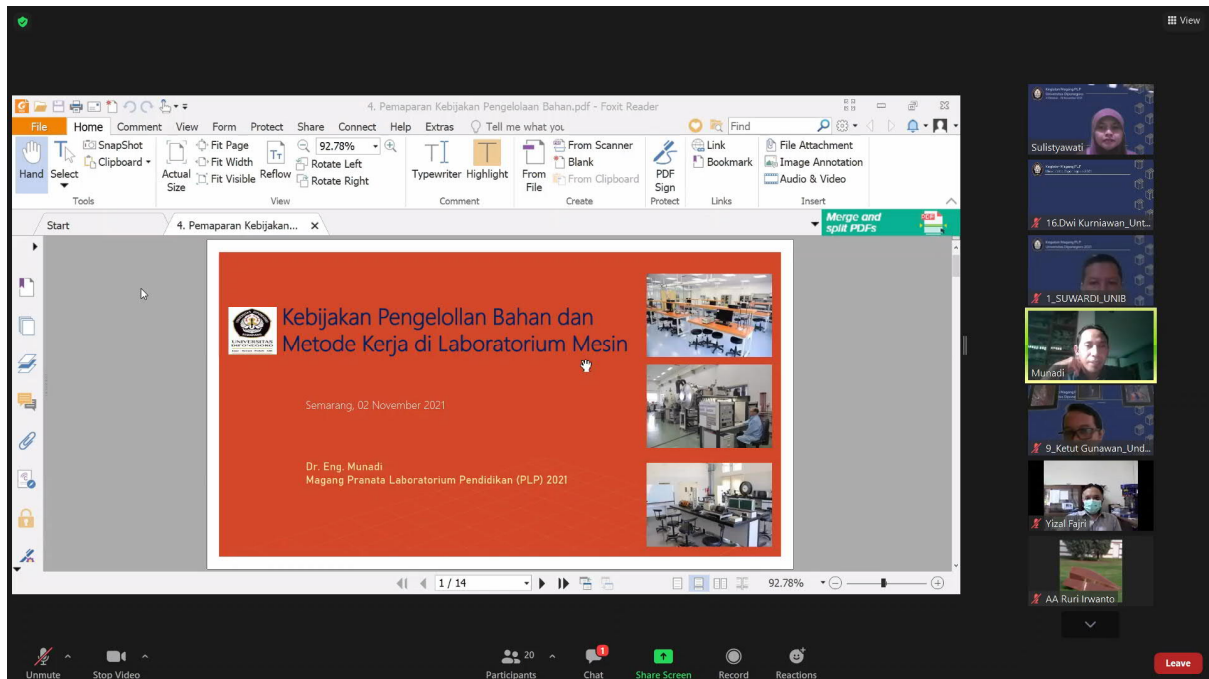


LOGBOOK KEGIATAN MAGANG PLP 2021

(Selasa, 2 November 2021)

Judul materi	: Kebijakan Pengelolaan Bahan dan Metode Kerja Di Laboratorium Mesin.
Tanggal, Jam kegiatan	: 2 November 2021/08.00-10.00 WIB
Nama peserta	: Sigit Nurahmad
Narasumber	: Dr.Eng.Munadi,S.T.,M.T.
Fasilitator	: Sulistyawati S.KM,M.Gz
Uraian materi yang diberikan (minimal 5 kalimat)	<p>1. Meterologi dan ketertelusuran pengukuran</p> <p>Pada bagian ini terdapat 3 bahasan utama yaitu ketertelusuran pengukuran, standar acuan dan bahan acuan.</p> <p>2. Klasifikasi Bahan</p> <p>Bahan acuan mempunyai sifat homogeny dan stabil. Jenis bahan acuan sebagai berikut:</p> <ul style="list-style-type: none">a. Bahan acuan primer bersertifikatb. Bahan acuan sekunder bersertifikatc. Bahan acuan internal <p>3. CRM/SRM</p> <p>Ketertelusuran hasil pengukuran ke satuan Internasional.</p>
Kendala teknis dan non teknis	: Tidak ada kendala
Kesan mengikuti kelas	: Pada kelas ini yang menarik adalah diskusi dan sharing tentang pengalaman masing – masing di laboratorium tentang pengelolaan bahan.
Dokumentasi kegiatan	:



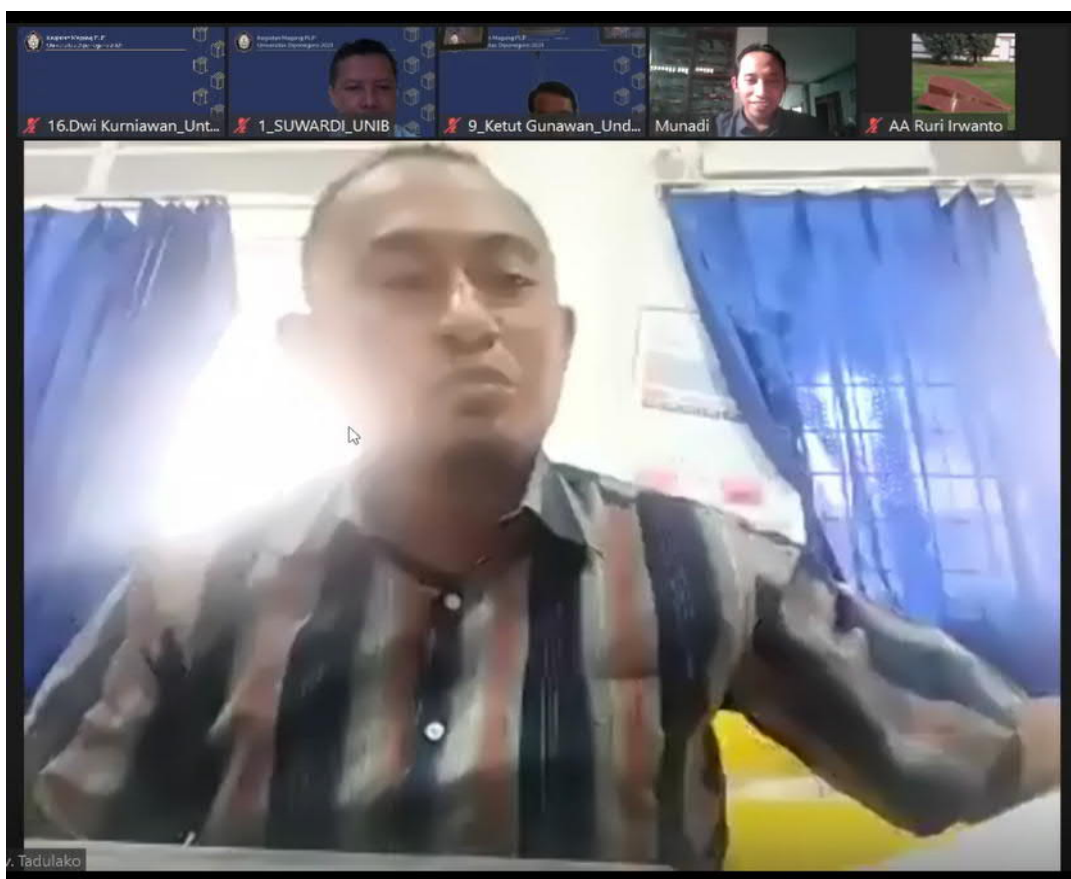
Gambar 1. Materi yang diberikan oleh pak Munadi



Gambar 2. Pak Munadi memberikan materi dan menanggapi pertanyaan peserta magang



Gambar 3. Pak Suwardi salah satu peserta sedang bertanya ke nara sumber



Gambar 4. Pak Rusdi salah satu peserta sedang bertanya ke nara sumber



Gambar 5. Bu Sulistiyawati sebagai fasilitator

Magelang, 2 November 2021

Sigit Nurahmad
NIP. 197408292021211002