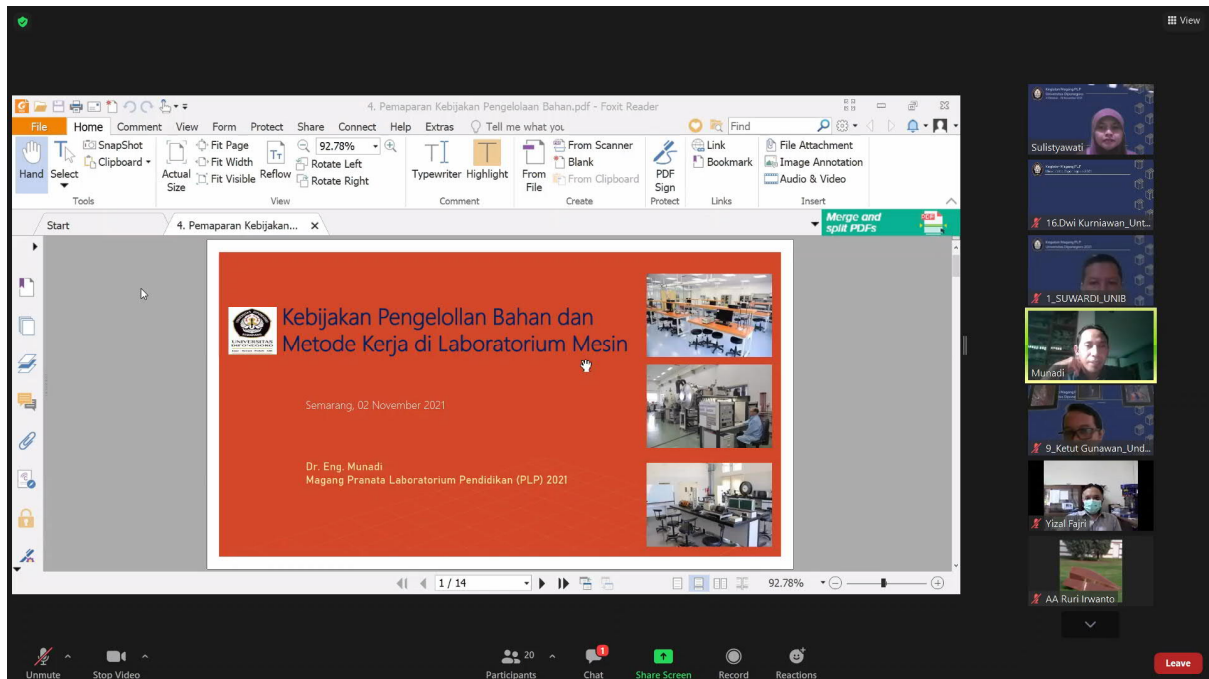


## **LOGBOOK KEGIATAN MAGANG PLP 2021**

(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	: Dwi Kurniawan
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"><li>a. Bahan acuan primer bersertifikat</li><li>b. Bahan acuan sekunder bersertifikat</li><li>c. Bahan acuan internal</li></ul> <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	:



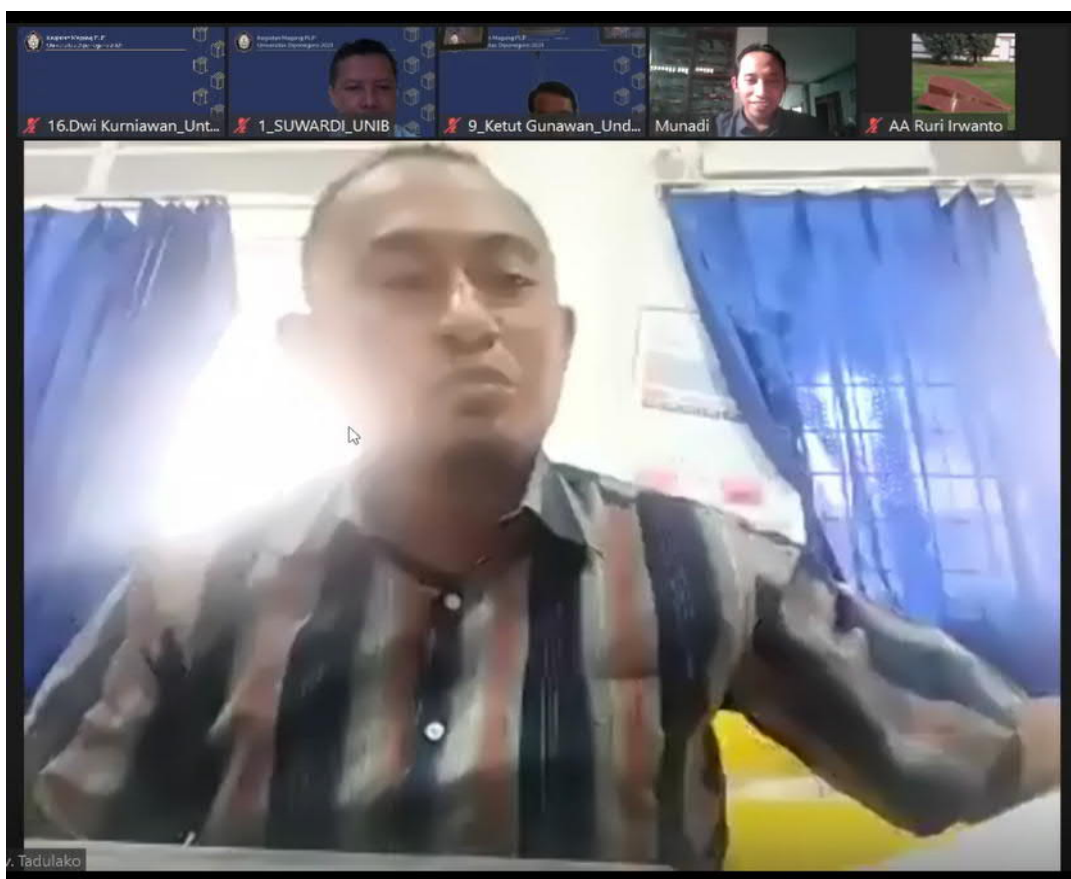
*Gambar 1. Materi yang diberikan oleh pak Munadi*



*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

Dwi Kurniawan, S.T.  
NIP. 1987112720202121005