



UNIVERSITAS ISLAM MALANG
(U N I S M A)
LEMBAGA PENGEMBANGAN PEMBELAJARAN
DAN RELEVANSI PENDIDIKAN

Jalan Mayjend Haryono 193 Malang, Jawa Timur 65144 Indonesia Telp. 0341 551932 ext 157 Faks. 0341 552249 E-mail: lp2rp@unisma.ac.id Website: unisma.ac.id

Nomor : 124/O116/U.LP2RP/R/F.12/III/2022
Lampiran : 1 berkas
Hal : Undangan

11 Maret 2022

Yth. Tim *Surveyor Tracer Study* Unisma 2022
di
Tempat

Assalamualaikum War. Wab.

Rasa syukur kita panjatkan kehadirat Allah SWT. yang telah memberikan rahmat dan rido-Nya. Shalawat dan salam semoga selalu tercurah kepada Rosulullah Muhammad SAW. yang telah membimbing kita ke jalan kebaikan. *Aamiin.*

Dalam rangka mensukseskan *tracer study* Universitas Islam Malang 2022, Pusat Pengembangan Karir (*Career Development Center*) dari Lembaga Pengembangan Pembelajaran dan Relevansi Pendidikan (LP2RP) Universitas Islam Malang akan menyelenggarakan kegiatan Bimbingan Teknis *Surveyor Tracer Study* Unisma 2022. Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kehadirannya pada:

hari : Sabtu
tanggal : 12 Maret 2022
waktu : 09.00 WIB - selesai
aplikasi : *Zoom meeting*
Meeting ID: 979 2982 0991 Passcode: 139581
acara : Bimbingan Teknis *Surveyor Tracer Study* 2022

Atas perhatiannya, kami sampaikan terima kasih. Semoga kegiatan ini dapat dilaksanakan dengan baik. Amin.

Wassalamualaikum War. Wab.

an. Ketua LP2RP,
Kepala Pusat Pengembangan Karir,



Pinastika

Pinastika Prajna Paramita SH., MIL
NPP.170603198632286

Tembusan:

1. Yth. Rektor (Sebagai laporan)
2. Yth. Wakil Rektor 1,2,3 dan 4 (Sebagai laporan)
3. Arsip (Sebagai laporan)

Lampiran Surat Nomor: 124/O116/U.LP2RP/R/F.12/III/2022

Susunan Acara
Bimbingan Teknis *Surveyor Tracer Study* Unisma 2022

No	Acara	Jam	Keterangan
1	Pembukaan	09.00 – 09.15	
2	Evaluasi Pendidikan dan Pemetaan Pasar Kerja	09.15 – 09.30	Dr. Dyah Werdiningsih, M.Pd
3	Pengenalan Instrumen <i>Tracer Study</i> dan SIM <i>Tracer Study</i> Unisma	09.30 – 09.45	Pinastika P. Paramita, SH., M.IL
5	Bimbingan Teknis Survei <i>Tracer Study</i>	09.45 – 10.30	Tim CDC