

Nomor : B/267UN31.LPPM/DL.11/2022  
Hal : Undangan Workshop

25 Maret 2022

Yth. Bapak dan Ibu

- |   |                                |
|---|--------------------------------|
| 1. Prof. Daryono, S.H., M.A., Ph.D.         | 10. Siti Hadiani, S.Pd., M.Pd. |
| 2. Dr. Suhartono, S.Pd., M.Pd.              | 11. Majidah, S.Sos., M.I.Kom.  |
| 3. Diki, S.Si., M.Ed., Ph.D.                | 12. Harris Rovandi, S.Kom.     |
| 4. Mutimanda Dwisatyadini, M.Kep.           | 13. Mustari, S.Kom.            |
| 5. Gunawan Wiradharma, S.Pd., M.Si., M.Hum. | 14. Deddy Heryadi              |
| 6. Made Yudhi Setiani, S.IP., M.Si., Ph.D.  | 15. Rokib                      |
| 7. Widyasari, S.S., M.Hum.                  | 16. Ristasari Dj. B. Damopolii |
| 8. Isma Dwi Fiani, S.I.Kom., M.Si.          | 17. Ninggar Parashtiwii, S.Ak. |
| 9. Widiyanto, S.Pd., M.Kom.                 |                                |

Bersama ini kami mengundang Bapak dan Ibu untuk menghadiri kegiatan yang akan dilaksanakan pada,

Hari : Selasa, 29 Maret 2022  
Waktu : Pukul 16.00 – 18.00 WIB  
Tempat : Via Google Meet dengan link <https://meet.google.com/nyz-tfmj-pks>  
Acara : Workshop Finalisasi Naskah JRIODL (Edisi Vol. 1 No. 1 Tahun 2022 dan Vol. 2 No. 1 Tahun 2022) dan JPTJJ (Edisi Desember 2021) Universitas Terbuka

Atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Ketua Lembaga Penelitian dan Pengabdian  
kepada Masyarakat,



Dra. Dewi Artati Padmo Putri, M.A., Ph.D.  
NIP 196107241987102003

Tembusan:

1. Ka. PRI PTJJ – LPPM;
2. Ka. PK – LPPM;
3. Dekan FHISIP;
4. Dekan FKIP;
5. Kabag. TU – LPPM.

**Jadwal Kegiatan**  
**Workshop Finalisasi Naskah JRIODL dan JPTJJ Universitas Terbuka**  
**Selasa, 29 Maret 2022**

No.	Waktu	Kegiatan	Penanggung Jawab
1.	16.00 - 16.30	Overview Penjelasan Naskah JRIODL dan JPTJJ	Daryono Made Yudhi
2.	16.30 - 17.00	Materi Finalisasi Naskah JRIODL dan JPTJJ	Aen Fariah Abdullah Khudori
3.	17.00 - 17.45	Finalisasi Naskah JRIODL dan JPTJJ	Tim JRIODL Tim JPTJJ
4.	17.45 - 18.00	Penyerahan Hasil Finalisasi Naskah JRIODL dan JPTJJ ke Sistem	Harris Rovandi Suhartono