## LAPORAN HASIL KEGIATAN SEMINAR VIRTUAL NASIONAL

"PENGARUH KEBIJAKAN TIK DAN PERANAN INDUSTRI DI INDONESIA TERHADAP KURIKULUM PERGURUAN TINGGI INFORMATIKA DAN KOMPUTER DALAM MENERAPKAN MBKM"



Disusun Oleh:

TUSLAELA, S.Kom, M.Kom. 0315076909

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS NUSA MANDIRI

2021

## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL	i
DAFTAR ISI	ii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Maksud Dan Tujuan	1
BAB II LAPORAN KEGIATAN	2
2.1. Bentuk Kegiatan	2
2.2. Pelaksanaan Kegiatan	2
2.3. Hasil Kegiatan	2
BAB III PENUTUP	4
3.1. Kesimpulan	4
3.2. Saran	4
I.AMPIRAN	5

#### **BAB I**

#### **PENDAHULUAN**

#### 1.1. Latar Belakang

Dalam mengimplemntasikan Tri Darma Perguruan Tinggi untuk bidang D yaitu menghadiri seminar baik lokal, nasional maupun internasional. Dimasa pandemic ini maka kegiatan tersebut diadakan secara virtual. Kali ini seminar berbasis web (Webinar) di selenggarakan oleh APTIKOM (Asosiasi Pendidikan Tinggi Informatika dan Komputer) dalam menyelenggarakan webinarnya mengambil tema: "Pengaruh Kebijakan TIK dan Peranan Industri di Indonesia terhadap Kurikulum Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer dalam menerapkan MBKM", yang diselenggrakan pada tanggal 26 Juni 2021.

Didasarkan pada Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi, dimana untuk infrastruktur dalam pembelajaran sudah harus menggunakan TIK sebagai penunjang system belajar mengajar untuk mengikuti perkembangan trend pendidikan dan daya saing serta kualitas sumber daya manusia yang unggul sehingga output maupun outcome nya dapat bersaing dengan system pendidikan luar negeri.

#### 1.2. Maksud Dan Tujuan

Maksud dan tujuan dari penyelenggaraan acara yang dilakukan secara virtual ini adalah agar tenaga pendidik seperti dosen megikuti arahan dari bapak presiden RI dalam pidatonya untuk mengimplementasikan 5 langkah percepat Transformasi Digital yaitu :

- 1. Segera lakukan percepatan perluasan akses dan peningkatan infrastruktur digital dan penyediaan layanan internet.
- 2. Persiapkan roadmap transformasi digital di sector-sektor strategis, baik di sector pemerintah, layanan public, bantuan social, pendidikan, industry, kesehatan, perdagangan, industry, maupun penyiaran.
- 3. Percepat integrasi pusat data nasional.
- 4. Siapkan kebutuhan SDM talenta digital.
- 5. Yang beraitan dengan regulasi, skema pendanaan dan pembiayaan segera disiapkan secepat cepatnya.

#### **BAB II**

#### LAPORAN KEGIATAN

#### 2.1. Bentuk Kegiatan

Kegiatan dilaksanakan secara virtual melalui media aplikasi zoom dan live youtube, karena mengkondisikan dengan masa pandemic covid-19.

### 2.2. Pelaksanaan Kegiatan

Kegiatan Webinar ini dilaksanakan pada:

Tanggal : 26 Juni 2021

Waktu : 09.00 WIB – 12.00 WIB

Tempat : Zoom meet

Link :

https://us02web.zoom.us/j/87296317406?pwd=a2hBdDV1ZTJza1JJU0xkYWp2QUoxQT0

9

Meeting ID: 872 9631 7406

Passcode: 402166

#### 2.3. Hasil Kegiatan

Dalam kegiatan webinar yang di selenggarakan oleh APTIKOM prof DKI Jakarta ini diawali dengan sambutan Ketua APTIKOM DKI Jakarta Dr. Didi Rosyadi, M.Kom. kemudian dibuka secara resmi oleh Prof. Zainal A. Hasibuan, Ph.D. selaku Ketua Umum APTIKOM. Diawali dengan memberikan semangat kepada seluruh anggota APTIKOM dimana saat di masa pandemic ini APTIKOM tetap menyelenggarakan seminar secara online, dimana seminar kali ini dilaksanakan secara online (webinar) oleh APTIKOM provinsi DKI Jakarta. Dalam sambutannya beliau mengharapkan dunia pendidikan khususnya perguruan tinggi lebih mendekatkan diri ke dunia real yang diberi istilah ABG+C, yaitu Akademic Business Governance and Community, dimana dalam hal ini antara Akademisi, pelaku bisnis, pemerintah dan komunitas saling berkolaburasi untuk menyongsong implementasi Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM). Dalam webinar ini hadir para narasusmber yang mewakili dari semua stakeholder ABGC, Dari akademisi hadir para dosen-dosen dari berbagai perguruan tinggi negeri dan swasta dan APTIKOM sebagai wadah akademisi bidang ilmu teknologi dan infromasi, dari stakeholder pebisnis/dunia industri diwakili oleh PT. LEN, dari pihak government atau pemerintah diwakili oleh Wantiknas. Dalam webinar ini akan di perjelas dan pertajam upaya-upaya menerapkan kebijakan baru dalam perguruan tinggi dengan program Merdeka Belajar

Kampus Merdeka (MBKM) yang telah di atur dalam Perpres Nomor 8 Tahun 2012 yang pada hakekatnya telah di lounching pada tahun 2012 itu dengan program KKNI (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia). Dengan adanya program ini maka persoalan yang ada dalam dunia industry dalam problem solvingnya dapat berkolaburasi dengan dunia akademisi. Dimana dalam KKNI itu terdapat 4 jalur dalam mengembangkan kualifikasi sumber daya manusia tersebut yaitu jalur formal, pelatihan, magang, dan jalur mandiri. Dalam kegiatan MBKM dimana antara dunia akademisi dan dunia industry saling bekerjasama dan berkolaburasi untuk memecahkan problem solving yang ada dalam dunia industri dan pihak kampus, dosen serta mahasiswanya pun tdk hanya berteori saja tetapi langsung terjun ke lapangan dan dunia usaha secara nyata.

#### **BAB III**

#### **PENUTUP**

## 3.1. Kesimpulan

Para narasumber acara webinar ini sangat berkompeten dan menguasai bidangnya masing-masing, seperti Aswin Sasongko perwakilan dari Wantiknas yang menjelaskan tentang pengaruh arah kebijakan dan kegiatan TIK di Indonesia terhadap kurikulum Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer dalam manerapkan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM). Dan dari PT. LEN Industry (persero) yang diwakili oleh Nia Herminanti Mustopa, ST. menjelas bahwa PT. LEN Industry siap untuk mengimplementasikan MBKM dengan berperan menampung mahasiswa magang pada perusahaanya sebagai peran serta dalam pengembangan pendidikan ke dunia riil industry di lapangan.

#### **3.2.** Saran

Kegiatan webinar ini sangat bermanfaat sekali terutama bagi para dosen dan mahasiswa dalam mempertajam ilmunya dan membuka wawasan agar terus berinovasi dalam melakukan penelitian sehingga hasil dari penelitian dapat di implementasikan sebesar-besarnya untuk penelitian selanjutnya agar dapat di implementasikan ke dunia nyata yaitu sector industri. Semoga acara seperti ini terus diadakan dengan rutin untuk menambah pengetahuan bagi para dosen dan mahasiswa untuk dikembangkan dalam dunia industry.

### **LAMPIRAN**

## Lampiran 1-Dokumentasi









Materi Diskusi No. 05/WANTIKNAS



Pengaruh Arah Kebijakan dan Kegiatan TIK di Indonesia terhadap kurikulum Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer dalam menerapkan MBKM

#### Disampaikan oleh Ashwin Sasongko, Anggota Tim Pelaksana WANTIKNAS

Webinar Aptikom DKI Jakarta: Pengaruh Kebijakan TIK dan Peranan Industri di Indonesia terhadap kurikulum Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer dalam menerapkan MBKM; Daring - Sabtu, 26 Juni 2021, 9.00 - 12.00 WIB



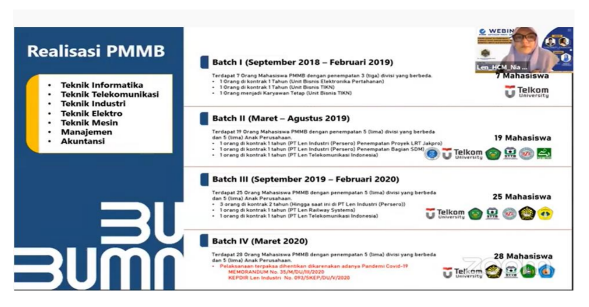












## Lampiran-2: Sertifikat







# LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT NIVERSITAS NUSA MANDIRI

## SURAT TUGAS 093/D.01/LPPM-UNM/VI/2021

Tentang

Web Seminar (Webinar) 26 Juni 2021 APTIKOM **TEMA** 

Pengaruh Kebijakan TIK dan Peranan Industri di Indonesia terhadap Kurikulum Perguruan Tinggi Informatika dan Komputer dalam menerapkan MBKM

Menimbang 1. Bahwa perlu di adakan pelaksanaan Seminar dalam rangka Seminar.

2. Untuk keperluan tersebut, pada butir 1 (satu) di atas, maka perlu dibentuk Peserta Seminar.

#### **MEMUTUSKAN**

Pertama Menugaskan kepada saudara yang tercantum sebagai Peserta

Tuslaela M.Kom

Kedua Mempunyai tugas sbb:

Melaksanakan Tugas yang diberikan dengan penuh rasa tanggung jawab.

Ketiga Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila

dikemudian hari terdapata kekeliruan akan diubah dan diperbaiki sebagaimana

mestinya.

Jakarta,21 Juni 2021

- Rektor Universitas Nusa Mandiri

- Arsip

- Ybs