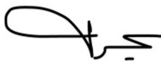
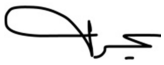
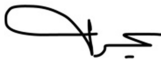
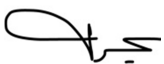
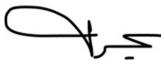

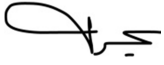

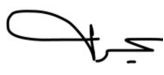
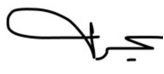
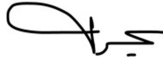
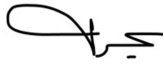
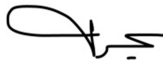
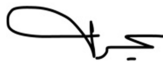
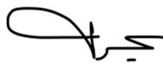
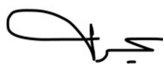


**ACARA PERKULIAHAH E-LEARNING (TATAP MUKA DAN KEHADIRAN DOSEN)
SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

| | |
|--|-------------------------------------|
| Mata Kuliah : Metodologi Penelitian | Kelas : K |
| Dosen : Ir. Sumiyanto, MT | Hari/Jam : Sabtu/18.00-19.40 |

| No | Tanggal | Materi Kuliah | Jam Masuk/ Keluar | Juml Mhs | Tanda Tangan Dosen |
|-----------|-------------------|---|------------------------------|---------------------|---|
| 1 | 07-03-2020 | Pertemuan-1, Pada Modul 1 Pendahuluan dan RPP mahasiswa dijelaskan tentang RPP dan tujuan dari matakuliah Metodologi Penelitian | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 2 | 14-03-2020 | Pertemuan-2, pada Modul 2 ini setiap mahasiswa agar membuat 2 pertanyaan dan jawabannya tentang Pengantar Metodologi Penelitian | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 3 | 21-03-2020 | Pertemuan-3, Modul 3 mahasiswa akan dijelaskan tentang filosofi penelitian dan bagaimana pentingnya melakukan penelitian | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 4 | 28-03-2020 | Pertemuan-4, Modul 4 kita akan membahas tentang Dasar Dasar Metodologi Penelitian mulai dari macam macam penelitian dan metodenya | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 5 | 04-04-2020 | Pertemuan-5, Pada Modul 5 ini kita akan membahas tentang Cara Dalam Melakukan Studi Pendahuluan dengan rincian materi A.Kajian Teoritis, B.Penelitian Empiris, C.Penelitian Kecil dan D.Konsultasi | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 6 | 11-04-2020 | Pertemuan-6, Pada Modul 6 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pengertian penelitian mulai dari pendekatan ilmiah dan pendekatan non ilmiah, langkah langkah penelitian sampai bagan suatu proses penelitian | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 7 | 18-04-2020 | Pertemuan-7, Pada Modul 7 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pengertian penelitian ini lanjutan dari materi pada modul 6 dimulai lagi dari. <u>Metoda-Metoda Penelitian Menurut Sifat Dan Jenisnya, Yang Dibutuhkan Untuk Seorang Peneliti, Kriteria Dalam Menetapkan Masalah, Dan Kriteria Perumusan</u> | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 8 | 02-05-2020 | UJIAN TENGAH SEMESTER | 18.00-19.40 | 7 |  |

| No | Tanggal | Materi Kuliah | Jam Masuk/ Keluar | Juml Mhs | Tanda Tangan Dosen |
|----|------------|---|----------------------|-------------|---|
| 9 | 02-05-2020 | Pertemuan-9, Pada Modul 9 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Masalah Penelitian mulai dari tipe masalah penelitian, kriteria masalah, sumber masalah, perumusan masalah dll | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 10 | 09-05-2020 | Pertemuan-10, Pada Modul 10 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang desain Penelitian mulai dari teknik pengambilan sampel sampai dengan instrument penelitian dll. | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 11 | 16-05-2020 | Pertemuan-11, Pada Modul 11 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Ilmu, Penelitian dan Kebenaran dll. | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 12 | 23-05-2020 | Pertemuan-12, Pada Modul 12 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Sistematika Proposal Skripsi | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 13 | 30-05-2020 | Pertemuan-13, Pada Modul 13 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Outline Jurnal Skripsi. | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 14 | 06-06-2020 | Pertemuan-14, Pada Modul 14 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang kesalahan pada penulisan Skripsi. | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 15 | 13-06-2020 | Pertemuan-15, Pada Modul 15 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pedoman Umum Penulisan Skripsi. | 18.00-19.40 | 7 |  |
| 16 | 25-07-2020 | UJIAN AKHIR SEMESTER | 18.00-19.40 | 7 |  |

Jakarta, September 2020

Mengetahui
Kepala Program Studi Teknik Industri

Dosen Yang Bersangkutan


Ir. Iriandi Alys, MT


Ir. Sumiyanto, MT

Rumah saya > Teknik Industri S1 > 20192 - Metodologi Penelitian Kelas K

Matikan Mode Ubah

Navigasi

Rumah saya

Beranda situs

Halaman situs

Kursus saat ini

20192 - Metodologi Penelitian Kelas K

Peserta

Badges

General

Pertemuan 1

Pertemuan 4

Pertemuan 5

Pertemuan 6

Pertemuan 7

Pertemuan 8

Pertemuan 9

Pertemuan 10

Kursus Yang Saya Ikuti

Administrasi

Administrasi kelas perkuliahan

Matikan Mode Ubah

Pemilihan Aktifitas dimatikan

News forum

Ubah

M-01 Pendahuluan dan RPP Metodologi Penelitian

Ubah

Pada Modul ini mahasiswa mendapat penjelasan tentang RPP metodologi penelitian dan tujuannya

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

Pertemuan 1

Ubah

M-02 Pengantar Metodologi Penelitian

Ubah

Pada modul ini mahasiswa diberi penjelasan tentang apa itu penelitian dan jenis jenisnya

Pertemuan 2

Ubah

M-03 Filosofi Penelitian

Ubah

Pada sesi ini mahasiswa akan dijelaskan tentang filosofi penelitian dan pentingnya melakukan penelitian

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

Pertemuan 3

Ubah

Modul 4 Dasar Dasar Metodologi Penelitian

Ubah

Modul 4 kita akan membahas tentang Dasar Dasar Metodologi Penelitian mulai dari macam macam penelitian dan metodenya

Modul 4 Dasar Dasar Metodologi Penelitian

Ubah

Modul 4 kepada semua mahasiswa agar membuat resume tentang Dasar Dasar Metodologi Penelitian mulai dari macam macam penelitian dan metodenya dan mendiskusikan pada forum ini

Cari forum

Maju

Pencarian Lanjutan

Berita terbaru

Add a new topic...

(No news has been posted yet)

Upcoming events

Penelitian
Selasa, 28 April, 21:40Pergi ke kalender...
Acara baru...

Aktifitas lalu

Aktifitas sejak Senin, 6 April 2020,
19:43laporan lengkap aktifitas
terbaru...Tidak ada yang baru sejak Anda
terakhir loginActivate Windows
Go to Settings to activate Wind

- ▶ Pengguna
 - ▼ Filters
 - ▶ Laporan
 - 📅 Nilai
 - ⚙️ Gradebook setup
 - ▶ Badges
 - 📁 Backup
 - 🔄 Kembalikan
 - 📂 Impor
 - 🔄 Set ulang
 - ▶ Bank soal
-
- ▶ Ganti peran menjadi...

Tambahkan blok

Tambahkan... ▼

Tambahkan blok

Tambahkan... ▼

+ Pertemuan 4 Ubah ▼

+ Modul 5 Studi Pendahuluan Ubah ▼ 👤

Pada Modul 5 ini kita akan membahas tentang Cara Dalam Melakukan Studi Pendahuluan dengan rincian materi A.Kajian Teoritis, B.Penelitian Empiris, C.Penelitian Kecil dan D.Konsultasi

+ Modul 5 Studi Pendahuluan Ubah ▼ 👤

Pada Modul 5 ini semua mahasiswa agar membuat resume tentang Cara Dalam Melakukan Studi Pendahuluan dengan rincian materi A.Kajian Teoritis, B.Penelitian Empiris, C.Penelitian Kecil dan D.Konsultasi dan mendiskusikan pada forum ini

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

+ Pertemuan 5 Ubah ▼

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

+ Pertemuan 6 Ubah ▼

+ Pertemuan 5 Ubah ▼

+ Modul 6 Pengertian penelitian Ubah ▼ 👤

Pada Modul 6 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pengertian penelitian mulai dari pendekatan ilmiah dan pendekatan non ilmiah, langkah langkah penelitian sampai bagan suatu proses penelitian.

+ Modul 6 Pengertian penelitian Ubah ▼ 👤

Pada Modul 6 ini setiap mahasiswa agar membuat resume dan pendapatnya tentang Pengertian penelitian mulai dari pendekatan ilmiah dan pendekatan non ilmiah, langkah langkah penelitian sampai bagan suatu proses penelitian. dan melakukan diskusi pada forum ini.

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

+ Pertemuan 6 Ubah ▼

+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya

✚ Pertemuan 6

Ubah ▾

✚ Modul 7 Pengertian penelitian [↗](#)

Ubah ▾ 

Pada Modul 7 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pengertian penelitian ini lanjutan dari materi pada modul 6 dimulai lagi dari. Metoda-Metoda Penelitian Menurut Sifat Dan Jenisnya, Yang Dibutuhkan Untuk Seorang Peneliti, [Kriteria Dalam Menetapkan Masalah, Dan Kriteria Perumusan.](#)

✚ Modul 7 Pengertian penelitian [↗](#)

Ubah ▾ 

Pada Modul 7 ini setiap mahasiswa agar membuat resume dan pendapatnya tentang Metoda-Metoda Penelitian Menurut Sifat Dan Jenisnya, Yang Dibutuhkan Untuk Seorang Peneliti, [Kriteria Dalam Menetapkan Masalah, Dan Kriteria Perumusan.](#) dan melakukan diskusi pada forum ini.

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ Pertemuan 7

Ubah ▾

✚ Pertemuan-7, Modul 7 Pengertian penelitian [↗](#)

Ubah ▾ 

Pada Modul 7 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Pengertian penelitian ini lanjutan dari materi pada modul 6 dimulai lagi dari. Metoda-Metoda Penelitian Menurut Sifat Dan Jenisnya, Yang Dibutuhkan Untuk Seorang Peneliti, [Kriteria Dalam Menetapkan Masalah, Dan Kriteria Perumusan.](#)

✚ Pertemuan-7, Modul 7 Pengertian penelitian [↗](#)

Ubah ▾ 

Pada Modul 7 ini setiap mahasiswa agar membuat resume dan pendapatnya tentang Metoda-Metoda Penelitian Menurut Sifat Dan Jenisnya, Yang Dibutuhkan Untuk Seorang Peneliti, [Kriteria Dalam Menetapkan Masalah, Dan Kriteria Perumusan.](#) dan mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini dan membuat resumennya

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ Pertemuan 8

Ubah ▾

✚ M 08 UJIAN TENGAH SEMESTER [↗](#)

Ubah ▾ 

Soal Ujian Tengah Semester Genap 2019/2020 METODOLOGI PENELITIAN ini agar dikerjakan dengan baik dan benar sesuai waktu terjadual jam 18.00 sd 19.40, setelah selesai agar di kirim ke email sumiyantoistn@yahoo.com sebelum jam 22.00, apabila sampai jam tersebut emailnya belum masuk maka mhs ybs DIANGGAP TIDAK IKUT UTS Genap 2019/2020 dan daftar hadirnya dinyatakan TIDAK HADIR, haram menjadi makluk, terima kasih atas kerjasama.

Selamat mengerjakan semoga sukses.

Wasalam (Ir. Sumiyanto, MT)

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

Pertemuan 9

Modul 09 Masalah Penelitian.

Pada Modul 09 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Masalah Penelitian. dimulai lagi dari. Tipe Masalah Penelitian, Kriteria Masalah, Sumber Penemuan Masalah, Perumusan Masalah, dll,,,,

Modul 09 Masalah Penelitian.

Pada Modul 09 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Masalah Penelitian. dimulai lagi dari. Tipe Masalah Penelitian, Kriteria Masalah, Sumber Penemuan Masalah, Perumusan Masalah, dll,,,, dan Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumanya.

Pertemuan 10

Modul 10 Desain Penelitian.

Pada Modul 10 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Desain Penelitian. dimulai dari. Teknik Pengambilan Sampel, Simple Random Sampling, Cluster Sampling, Double Sampling/Multyphase Sampling, dll,

Modul 10 Desain Penelitian.

Pada Modul 10 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Masalah Penelitian. dimulai dari; Teknik Pengambilan Sampel, Simple Random Sampling, Cluster Sampling, Double Sampling/Multyphase Sampling, dll, dan Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumanya.

Pertemuan 11



Modul 11 Ilmu, Penelitian Dan Kebenaran

Pada Modul 11 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Ilmu, Penelitian Dan Kebenaran. dimulai dari. Metode Ilmiah, Outline Laporan Ilmiah, Bagaimana Munculnya Penelitian, Ciri Dan Cara Berfikir Kritis, Kebenaran Ilmiah, Pengambilan Keputusan dll



Modul 11 Ilmu, Penelitian Dan Kebenaran

Pada Modul 11 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang Ilmu, Penelitian Dan Kebenaran. dimulai dari. Metode Ilmiah, Outline Laporan Ilmiah, Bagaimana Munculnya Penelitian, Ciri Dan Cara Berfikir Kritis, Kebenaran Ilmiah, Pengambilan Keputusan dan Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumennya.

Pertemuan 12



Modul 12 Sistimatika Proposal

Pada Modul 12 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana sistimatika penulisan Proposal. dll,



Modul 12 Sistimatika Proposal.

Pada Modul 12 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana sistimatika penulisan Proposal meliputi tentang Outline Proposal mulai dari, Cover, Judul, Latar Belakang, Pokok Masalah, Batasan Masalah jika Diperlukan, Tujuan Kegiatan, Metode Pemecahan Masalah, Sistimatika Penulisan, Rencana Kerja, Diagram Alir dan Daftar Pustaka dan pada pertemuan ini Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumennya.

✚ Pertemuan 13

Ubah ▾

- ✚  Modul 13 Sistematika Jurnal Hasil Penelitian  Ubah ▾ 

Pada Modul 13 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana sistematika Jurnal Hasil Penelitian. dll,

- ✚  Modul 13 Sistematika Jurnal Hasil Penelitian  Ubah ▾ 

Pada Modul 13 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana sistematika Jurnal Hasil Penelitian meliputi tentang Outline Proposal mulai dari, Abstrak, Kata kunci, Pendahuluan, Studi pustaka, Metodologi penelitian, Pengumpulan dan pengolahan data, Pengujian Hipotesa, Analisis, Kesimpulan dan Daftar Pustaka serta dijelaskan tentang teknik penyetikannya dan pada pertemuan ini Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumennya.

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ Pertemuan 14

Ubah ▾

- ✚  Modul 14 Teknik Penulisan dan Pengetikan.  Ubah ▾ 

Pada Modul 14 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana Teknik Penulisan dan Pengetikan. dll,

- ✚  Modul 14 Teknik Penulisan dan Pengetikan.  Ubah ▾ 

Pada Modul 14 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana Teknik Penulisan dan Pengetikan meliputi tentang Pengetikan, Penggunaan Kata, Penggunaan Istilah dan penempatan kata dan pada pertemuan ini Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini. Untuk setiap mahasiswa agar membuat resumennya.

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ Pertemuan 15

Ubah ▾

METODOLOGI PENELITIAN

REGULER - KELAS A P2K
PERTEMUAN KE 15
HARI SABTU, JAM 18.00 - 19.40 WIB



PEDOMAN PENULISAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI

Sehingga Mahasiswa memperoleh informasi yang jelas khususnya dalam Materi Tugas Akhir/Skripsi, kerangka penulisan, tata cara dalam penulisan, syarat-syarat pengambilan Tugas Akhir/Skripsi dan syarat-syarat mengikuti Ujian Tugas Akhir/Skripsi.

SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2019/2020

✚ Modul 15 Pedoman Penulisan Skripsi. [↗](#)

Ubah ▾

Pada Modul 15 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana Teknik Penulisan yang sesuai dengan Pedoman Penulisan Skripsi

✚ Modul 15 Pedoman Penulisan Skripsi. [↗](#)

Ubah ▾

Pada Modul 15 ini mahasiswa akan mendapat penjelasan tentang bagaimana Teknik Penulisan dan Pengetikan serta Prosedur program skripsi, Pendaftaran Seminar dan Ujian Komprehensif pada pertemuan ini Mahasiswa dapat melakukan diskusi pada forum ini.

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

✚ Pertemuan 16

Ubah ▾

✚ M 16 UJIAN AKHIR SEMESTER [↗](#)

Ubah ▾

Soal Ujian Akhir Semester Genap 2019/2020 METODOLOGI PENELITIAN ini agar dikerjakan dengan baik dan benar sesuai waktu terjadual Sabtu 25 Juli, jam 18.00 sd 19.40, setelah selesai agar di kirim ke email sumiyantoistn@yahoo.com Sebelum jam 23.55, apabila sampai jam tersebut emailnya belum masuk maka mhs ybs DIANGGAP TIDAK IKUT UTS Genap 2019/2020 dan kehadirannya dinyatakan TIDAK HADIR, terima kasih atas kerjasama.

Selamat melaksanakan Ujian Akhir Semester. Semoga sukses.

Wasalam (Ir. Sumiyanto, MT)

[+ Tambahkan sebuah aktifitas atau sumber daya](#)

DAFTAR NILAI

SEMESTER GENAP REGULER TAHUN 2019/2020

Program Studi : Teknik Industri S1

Matakuliah : Metodologi Penelitian

Kelas / Peserta : K

Perkuliahan : Kampus ISTN Bumi Srengseng P2K - Kelas

Dosen : Sumiyanto, Ir. MT

Hal. 1/1

| No | NIM | N A M A | ABSEN | TUGAS | UTS | UAS | MODEL | PRESENTASI | NA | HURUF |
|----|----------|----------------------------|-------|-------|-----|-----|-------|------------|------|-------|
| | | | 10% | 20% | 30% | 40% | 0% | 0% | | |
| 1 | 19234501 | Dery Nurmansyah | 100 | 100 | 65 | 75 | 0 | 0 | 79.5 | A- |
| 2 | 19234502 | Oktavia Susanti | 100 | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 3 | 19234701 | M Adib Fadhillah | 100 | 100 | 60 | 70 | 0 | 0 | 76 | A- |
| 4 | 19234702 | Bambang Agung Setiawan | 100 | 58 | 60 | 65 | 0 | 0 | 65.6 | B- |
| 5 | 19234703 | Fernando Haidar Ariyantho | 100 | 100 | 60 | 70 | 0 | 0 | 76 | A- |
| 6 | 19234704 | Riska Nastasha Constantine | 100 | 100 | 80 | 75 | 0 | 0 | 84 | A |
| 7 | 19234705 | Mohammad Zakie Farid | 100 | 100 | 65 | 70 | 0 | 0 | 77.5 | A- |
| 8 | 19234706 | Robith Ardianto | 100 | 100 | 70 | 65 | 0 | 0 | 77 | A- |

|

| Rekapitulasi Nilai | | | |
|--------------------|---|----|---|
| A | 0 | B+ | 0 |
| A- | 1 | B | 0 |
| | | B- | 0 |
| | | C+ | 0 |
| | | C | 0 |
| | | C- | 0 |
| | | D+ | 0 |
| | | D | 0 |
| | | E | 0 |

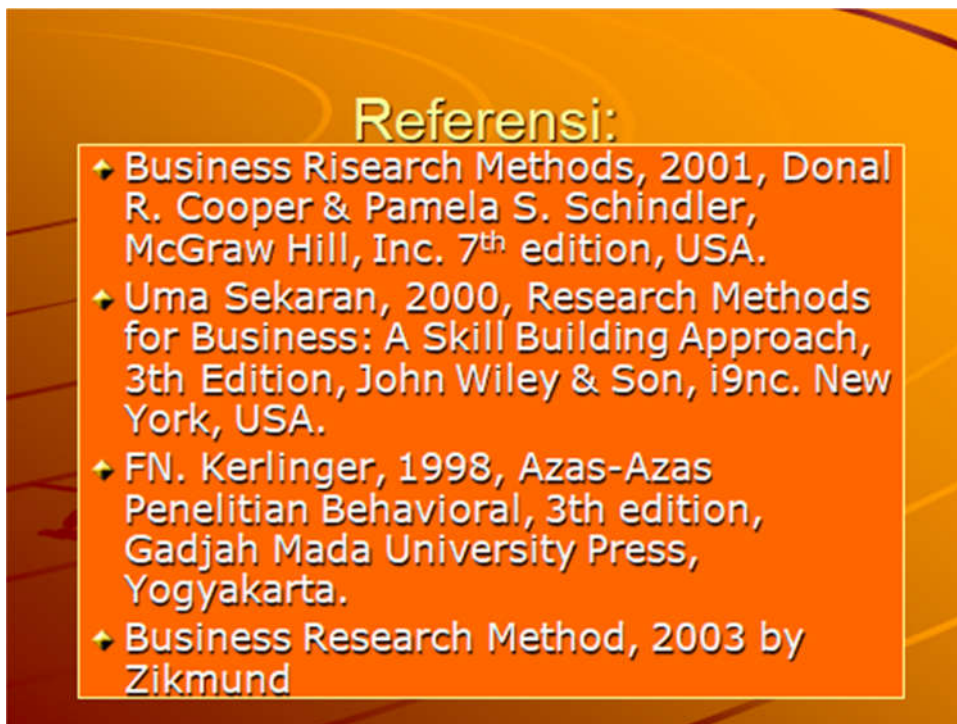
Jakarta, 9 August 2020

Dosen Pengajar



Sumiyanto, Ir. MT

MATERI KULIAH METODOLOGI PENELITIAN PERTEMUAN PERTAMA



PENGETAUAN

- ◆ Ada orang tahu di tahunya
- ◆ Ada orang yang tahu di tidak tahunya
- ◆ Ada orang yang tidak tahu di tahunya
- ◆ Ada orang yang tidak tahu di tidak tahunya

Masalah pengetahuan berkisar pada tiga hal :

- ◆ Apa pengetahuan → ontologis
- ◆ Bagaimana mengetahui → epistemologis
- ◆ Untuk apa pengetahuan → aksiologis

PENGETAHUAN → KNOWLEDGE

ILMU PENGETAHUAN → SCIENCE

PENGETAHUAN HARUS
MENCAKUP KNOWLEDGE DAN
SCIENCE DITAMBAH TEKNOLOGI
DAN SENI



PENELITIAN

- ♦ Suatu penyelidikan yang sistematis untuk meningkatkan sejumlah pengetahuan.
- ♦ Suatu usaha yang sistematis dan terorganisasi untuk menyelidiki masalah tertentu yang memerlukan jawaban.



Tujuan melakukan penelitian

- ♦ Untuk memperoleh pengetahuan yang dapat menjawab pertanyaan atau memecahkan masalah.



Tujuan Penelitian

- ◆ Untuk mengembangkan pengetahuan (tujuan jangka panjang)
- ◆ Untuk memecahkan masalah (tujuan jangka pendek)

DAN SETERUSNYA SD SLIDE KE 43

SIMBOL VARIABEL BEBAS

X1 = MOTIVASI

X2 = KEMAMPUAN KERJA

SIMBOL VARIABEL TERIKAT

Y = KUALITAS PELAYANAN