

**HUBUNGAN PENGALAMAN PRAKTEK INDUSTRI TERHADAP  
MINAT BERWIRAUSAHA MAHASISWA S1 PENDIDIKAN  
TEKNIK MESIN UNIVERSITAS NEGERI PADANG**

**SKRIPSI**

*Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana  
Pendidikan Program Studi Pendidikan Teknik Mesin FT UNP*



**Oleh :**

**MUHAMMAD ELFIN**

**17067048 / 2017**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN TEKNIK MESIN**

**JURUSAN TEKNIK MESIN**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS NEGERI PADANG**

**2021**

HALAMAN PERSETUJUAN SKRIPSI

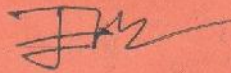
HUBUNGAN PENGALAMAN PRAKTEK INDUSTRI TERHADAP  
MINAT BERWIRUSAHA MAHASISWA S1 PENDIDIKAN TEKNIK  
MESIN  
UNIVERSITAS NEGERI PADANG

Nama : Muhammad Elfin  
NIM : 17067048  
Program Studi : Pendidikan Teknik Mesin  
Jurusan : Teknik Mesin  
Fakultas : Teknik

Padang, Oktober 2021

Disetujui Oleh,

Dosen Pembimbing



**Dr. Eko Indrawan, S.T., M.Pd.**  
NIP. 198001 14 201012 1 001

Ketua Jurusan Teknik Mesin FT UNP



**Drs. Purwantono, M.Pd.**  
NIP. 19630804 198603 1 002

**PALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI**

Dinyatakan Lulus Setelah Mempertahankan Skripsi di Depan Tim Penguji  
Program Studi Pendidikan Teknik Mesin  
Jurusan Teknik Mesin  
Universitas Negeri Padang

Judul:

**HUBUNGAN PENGALAMAN PRAKTEK INDUSTRI TERHADAP  
MINAT BERWIRUSAHA MAHASISWA S1 PENDIDIKAN  
TEKNIK MESIN UNIVERSITAS NEGERI PADANG**

Nama : Muhammad Elfin  
NIM : 17067048  
Program Studi : Pendidikan Teknik Mesin  
Jurusan : Teknik Mesin  
Fakultas : Teknik

Padang, Oktober 2021

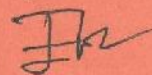
Tim Penguji

Nama

Tanda Tangan

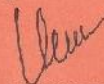
1. Dr. Eko Indrawan, S.T., M.Pd.

1.



2. Dr. Ir. Mulianti, M.T.

2.



3. Dr. Remon Lapisia, S.T., M.T., M.Sc.

3.



#### SURAT PERNYATAAN

Bersama dengan surat ini saya menyatakan bahwa skripsi ini benar-benar karya saya sendiri. Sepanjang pengetahuan saya tidak terdapat karya atau pendapat yang ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali sebagai acuan atau kutipan dengan mengikuti tata penulisan karya ilmiah yang lazim.

Padang, Oktober 2021

Yang menyatakan,



*Effin*  
Muhammad Effin  
NIM. 17067048

## ABSTRAK

### **Muhammad Elfin: Hubungan Pengalaman Praktek Industri terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin.**

Metode penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah deskriptif korelasional dengan jumlah populasi sebanyak 146 orang, pengambilan jumlah sampel penelitian menggunakan rumus slovin jumlah sampel 60 orang dan jumlah untuk uji coba instrumen sebanyak 30 orang.

Teknik pengumpulan data pada penelitian ini menggunakan Angket online google formulir dan dokumentasi. Teknik analisis data pada penelitian ini yaitu Analisis deskriptif ini dimaksudkan untuk menggambarkan masing-masing variabel secara mandiri yaitu Pengalaman Praktek Industri (X) dan Minat Berwirausaha (Y). Uji Persyaratan Analisis pada penelitian ini yaitu uji normalitas dan uji linearitas, setelah itu dilakukan uji korelasi untuk mendapat hubungan antara variabel Pengalaman Praktek Industri dan Minat Berwirausaha.

Hasil penelitian terdapat hubungan signifikan antara Pengalaman Praktek Industri terhadap Minat Berwirausaha  $0,00 < 0,05$ , Tingkat kekuatan hubungan pengalaman praktek industri terhadap Minat Berwirausaha adalah sedang yaitu 0,585, dan arah hubungan antara Pengalaman Praktek Industri terhadap Minat Berwirausaha yaitu bernilai positif.

**Kata Kunci:** Hubungan PPI, Minat Berwirausaha

## *Abstract*

### **Muhammad Elfin: *The Relationship between Industrial Practice Experience and Entrepreneurial Interest in Mechanical Engineering Education S1 Students***

*The research method used in this research is descriptive correlation with a population of 146 people, taking the number of research samples using the Slovin formula, the number of samples is 60 people and the number for testing the instrument is 30 people.*

*The data collection technique in this study used an online google questionnaire form and documentation. The data analysis technique in this study, namely descriptive analysis, is intended to describe each variable independently, namely Industrial Practice Experience (X) and Entrepreneurial Interest (Y). Test Requirements Analysis in this study is the normality test and linearity test, after that a correlation test was carried out to get the relationship between the variables of Industrial Practice Experience and Entrepreneurial Interest.*

*The results showed that there was a significant relationship between Industrial Practice Experience and Entrepreneurial Interest  $0.00 < 0.05$ , the level of strength of the relationship between industrial practice experience and Entrepreneurial Interest was moderate, namely 0.585, and the direction of the relationship between Industrial Practice Experience and Entrepreneurial Interest was positive.*

**Keywords:** *PPI Relationship, Interest in Entrepreneurship*

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur Atas kehadiran Allah SWT dan berkat limpahan rahmat serta karunia-Nya, Alhamdulillah akhirnya peneliti dapat juga untuk menyelesaikan penelitian yang berjudul **“HUBUNGAN PENGALAMAN PRAKTEK INDUSTRI TERHADAP MINAT BERWIRAUSAHA MAHASISWA S1 PENDIDIKAN TEKNIK MESIN UNIVERSITAS NEGERI PADANG”**. Dan tidak lupa pula shalawat beserta salam penulis sampaikan kepada Pucuk Pimpinan umat Islam yakni Baginda Rasulullah Muhammad SAW, dengan mengucap Allahumaa Sholli’Ala Sayyidina Muhammad, Wa’ala Ali Sayyidina Muhammad, semoga dengan selalu Bersholawat kepada Beliau kita mendapatkan Syafaat diakhirat kelak Aamiin.

Selama dalam proses penulisan skripsi ini, peneliti telah banyak mendapatkan beberapa bimbingan, motivasi serta berbagai masukan dari beberapa pihak, baik secara online maupun offline. Oleh karena itu dalam kesempatan kali ini, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Dr. Eko Indrawan, S.T., M.Pd selaku pembimbing skripsi yang telah mengarahkan serta memberikan masukan kepada saya selama proses penulisan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Ir. Remon Lapisa, S.T., M.T., M.Sc. sebagai dosen penguji.
3. Ibu Dr. Ir. Mulianti, MT sebagai dosen penguji 2 dan dosen Penasehat Akademik.
4. Bapak Drs. Purwantono, M.Pd. Selaku ketua jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang.
5. Bapak/Ibu Dosen beserta staf administrasi Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang.
6. Ayah dan Ibu beserta keluarga yang selalu memberikan motivasi dan dukungan doa.
7. Rekan-rekan mahasiswa Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang.

8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu, yang telah memberikan bantuan dalam menyelesaikan skripsi ini.
9. Semoga bantuan dan bimbingan yang diberikan mendapat imbalan dari Allah SWT.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, untuk itu segala kritik serta saran yang bersifat membangun, sangat peneliti harapkan demi perbaikan penulisan ke depannya. Akhir kata, peneliti berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca serta komponen yang terkait dalam kependidikan untuk kemajuan ilmu pengetahuan.

Padang, Oktober 2021

Peneliti



## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN PESETUJUAN SKRIPSI .....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Penelitian .....	7
F. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
A. Kajian Teori .....	8
1. Pengalaman Praktek Industri .....	8
2. Minat Berwirausaha .....	12
B. Penelitian Relevan .....	19
C. Kerangka Konseptual .....	25
D. Hipotesis .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>27</b>
A. Jenis Penelitian .....	27
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	27
C. Populasi dan Sampel .....	27
D. Variabel Penelitian .....	29

E. Teknik Pengumpulan Data .....	29
F. Instrumen Penelitian .....	30
G. Uji Coba Instrumen Penelitian .....	31
H. Teknik Analisis Data .....	34
I. Pengujian Hipotesis .....	35
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>36</b>
A. Deskripsi Data .....	36
B. Hasil Analisis Data .....	40
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>44</b>
A. Kesimpulan .....	44
B. Saran .....	44
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>45</b>





## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
3.1 Jumlah Populasi .....	28
3.2 Skor Jawaban Untuk Setiap Pertanyaan .....	30
3.3 Kisi-kisi Instrumen .....	31
3.4 Interpretasi Nilai r .....	33
4.1 Perhitungan Statistik .....	34
4.2 Nilai Interval Pengalaman Praktek Industri .....	37
4.3 Nilai Interval Minat Berwirausaha .....	39
4.4 Hasil Uji Normalitas .....	40
4.5 Hasil Linearitas .....	41
4.6 Hasil Uji Korelasi .....	43

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
2.1. Kerangka Konseptual .....	25
4.1 Histogram Nilai Interval Pengalaman Praktek Industri .....	38
4.2 Histogram Nilai Interval Minat Berwirausaha .....	40

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Surat Izin Uji Coba dan Penelitian .....	47
2. Surat Izin Pengambilan Data .....	48
3. Angket Uji Coba Instrumen .....	49
4. Angket Setelah Uji Coba .....	51
5. Data Uji Coba .....	52
6. Data Penelitian .....	53
7. Surat Tugas Seminar .....	55
8. Surat Tugas Ujian .....	56
9. Lembar Konsultasi Skripsi .....	57

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Semakin meningkatnya jumlah penduduk di Indonesia dalam era globalisasi dan industrialisasi dewasa ini menimbulkan banyak permasalahan, salah satunya sedikitnya lapangan pekerjaan. Lapangan pekerjaan yang sedikit dan jumlah penduduk yang semakin bertambah menjadikan jumlah pengangguran semakin besar yang berdampak pada kondisi perekonomian Indonesia. Berdasarkan data yang dirilis oleh Badan Pusat Statistik (BPS) bahwa pengangguran terbuka di Indonesia per Agustus 2018 sebesar 7 juta orang sedangkan kemampuan menyediakan lapangan kerja baru sekitar 2 juta pertahun. Sampai saat ini, jumlah pengangguran di golongan pendidikan perguruan tinggi termasuk dalam kategori tinggi. Berdasarkan data dari Badan Pusat Statistik Indonesia tahun 2018 melaporkan kondisi ketenaga kerjaan di Indonesia selama Februari 2017 hingga Februari 2018, tingkat pengangguran terbuka (TPT) lulusan universitas naik sebesar 1,13% dibandingkan Februari 2017, dari 5,18 persen menjadi 6,31% (Destarica, 2019).

Fakta yang terjadi di Indonesia saat ini sebagian besar para lulusan perguruan tinggi masih berorientasi mencari kerja, bukan menciptakan lapangan kerja (Wijaya, 2007). Padahal saat ini pemerintah menyuarakan untuk menghidupkan industri kreatif dalam menimbulkan enterpreuneur yang lebih banyak. Di lansir dari kompasiana.com melalui Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 6 Tahun 2015, Presiden Jokowi membentuk Badan Ekonomi Kreatif. Lembaga negara ini bertugas guna memfasilitasi perkembangan industri kreatif di dalam negeri. Melalui program-program badan tersebut, sektor ekonomi kreatif dipacu untuk menghasilkan enterpreuneur muda (Muhammad, 2017).

Hanya saja masih belum dapat meningkatkan jumlah enterpreuner muda. Dari hasil survei HIPMI 2018, 83% responden mahasiswa cenderung ingin menjadi karyawan, sementara yang berminat menjadi



wirusaha hanya 4% (dalam Zuraya, 2016). Dari data tersebut menunjukkan bahwa minat mahasiswa untuk berwirausaha masih rendah, dan mahasiswa lebih banyak yang memilih untuk bekerja setelah selesai dari pendidikannya. Menurut HIPMI alasan mahasiswa lebih banyak menjadi karyawan di bandingkan pengusaha karena ingin lebih santai dan menghindari resiko. Karena karyawan dianggap sebagai profesi yang mapan, berbeda dengan pengusaha yang banyak resiko (Firmansyah, 2019).

Buat meningkatkan minat mahasiswa dalam berwirausaha, pemerintah melalui Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi saat ini membuat program kepada mahasiswa untuk mendorong mahasiswa berwirausaha seperti adanya program rutin tahunan yaitu Program Kreativitas Mahasiswa (PKM). Program Kreativitas Mahasiswa ialah suatu wadah yang dibentuk oleh Direktorat Jenderal Pembelajaran dan Kemahasiswaan Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi Republik Indonesia dalam memfasilitasi potensi yang dimiliki mahasiswa untuk dapat mewujudkan terbentuknya suatu usaha dengan diawali membuat proposal perencanaan suatu usaha (Nugroho, 2018). Dilansir dari kompasiana.com hasil survei pada kampus swasta mendapati sebanyak 61,5% menyatakan sangat berminat terhadap kegiatan kewirausahaan, dikarenakan adanya program PKM-K dan belajar mata kuliah kewirausahaan di kampus (Hamdani, 2018).

Universitas Negeri Padang sudah menjalankan program untuk menunjang minat mahasiswa kearah wirausaha yaitu Program Mata Kuliah Wirausaha dan Program Mahasiswa Wirausaha (PMW) harapanya program ini dapat menumbuhkan minat mahasiswa kearah wirausaha. Dalam kurikulum Pendidikan Teknik Mesin angkatan 2017, Kewirausahaan ini adalah mata kuliah wajib, di samping itu ada satu mata kuliah yang pelaksanaanya di luar kampus, yaitu Pengalaman Lapangan Industri (PLI).

Mata Kuliah Praktek Lapangan Industri (PLI) merupakan Matakuliah wajib pada semester 7 untuk Prodi S1 dengan bobot 3 sks. Mata kuliah Praktek Lapangan Industri (PLI) merupakan mata kuliah yang melibatkan mahasiswa dalam kegiatan industri di perusahaan, sehingga diharapkan mahasiswa mampu menyerap berbagai pengalaman praktek seperti:

- 1) Memahami sistem produksi suatu produk dan mengerti kualitas yang dihasilkan.
- 2) Memahami metode yang dilakukan baik dari aspek teknologi maupun organisasi.
- 3) Mengenal pasar kerja dari produk yang dihasilkan.
- 4) Memahami permasalahan perusahaan yang dihadapi.

(Dosen Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang 2020).

Tujuan umum PLI, Untuk mendapatkan/menggali pengetahuan dan pengalaman praktis di lapangan/Industri, memupuk sikap dan etos kerja mahasiswa sebagai calon tenaga kerja profesional yang siap kerja, serta mampu membahas suatu topik yang ditemui di lapangan melalui metoda analisis ilmiah ke dalam bentuk suatu laporan Praktek Lapangan Industri (PLI). (Dosen Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang 2020).

Tujuan khusus PLI untuk Program Studi S1 Pendidikan Teknik Mesin :

- 1) Mahasiswa mendapat pengetahuan dan pengalaman praktis dilapangan tentang teknis perencanaan, pelaksanaan, dan pengelolaan pekerjaan teknik mesin dalam rangka melengkapi pengetahuan dan keterampilan yang telah didapatkan dalam perkuliahan.
- 2) Mahasiswa mampu mengintegrasikan dan mengaplikasikan pengetahuan dan keterampilan yang didapatkan dalam perkuliahan dengan pengetahuan dan ketrampilan praktis yang ada di lapangan industri mesin.

- 3) Mahasiswa mampu Meningkatkan kemampuan berkomunikasi dan bersosialisasi dengan kalangan masyarakat di industri.
- 4) Menciptakan keterkaitan dan kesepadanan (link and match) antara perguruan tinggi dan industri sehingga tercipta kerja sama yang saling menguntungkan.
- 5) Mahasiswa mampu menulis suatu laporan kegiatan Praktek Lapangan Industri yang berisi pengetahuan dan pengalaman lapangan yang diperolehnya serta menganalisisnya. (Dosen Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang 2020).

Jenis kegiatan PLI, terbagi menjadi dua yaitu kegiatan praktek lapangan dan Penyusunan Laporan Ilmiah Praktek Lapangan Industri (PLI).

Untuk bisa melaksanakan PLI mahasiswa harus melengkapi syarat-syarat sebagai berikut:

- 1) Terdaftar sebagai mahasiswa FT UNP di kantor Registrasi Mahasiswa UNP Padang.
- 2) Telah memasuki semester VII untuk S1 dan telah telah lulus Pembekalan (coaching) PLI.
- 3) Minimal telah lulus 90 sks untuk S1.
- 4) Telah lulus semua mata kuliah bidang studi, yang ditetapkan oleh masingmasing Ketua Jurusan, sebagai mata kuliah prasyarat PLI.
- 5) Maksimal 2 (dua) mata kuliah bidang studi non-prasyarat PLI yang belum lulus.
- 6) Indeks Prestasi Kumulatif minimal 2.00 pada waktu terdaftar PLI.
- 7) Mahasiswa menemui dosen Penasehat Akademis (PA) dan diteruskan ke koordinator PLI Jurusan masing-masing untuk diseleksi dan didaftarkan ke kantor Unit Hubungan Industri FT UNP Padang.
- 8) Sebaiknya tidak mengambil/mengikuti kuliah lain pada semester berlangsungnya PLI, kecuali KKN dan mata kuliah TU/BL yang bisa diselesaikan sebelum atau sesudah pelaksanaan PLI.
- 9) Telah mengikuti kegiatan orientasi atau coaching (pembekalan) yang diselenggarakan oleh kantor UHI FT UNP dan jurusan/program studi.

10) Memiliki polis asuransi kecelakaan yang diurus bersamaan dengan pembayaran SPP setiap semester atau ditetapkan secara khusus. (Dosen Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang 2020).

Tugas dan Etika PLI, Mahasiswa harus memperhatikan hal-hal berikut ini selama melaksanakan PLI, antara lain:

- a. Mempelajari tata tertib yang berlaku di Industri tempat PLI.
- b. Memahami deskripsi kerja yang diberikan industri kepada peserta PLI.
- c. Memahami budaya kerja di instansi PLI.
- d. Mendokumentasikan setiap aktivitas yang dilakukan, yakni:
  - 1) Mencatat setiap kegiatan kerja yang dilakukan baik pekerjaan sederhana maupun pekerjaan kompleks, berkaitan dengan: apakah jenis pekerjaan yang dilaksanakan; mengapa pekerjaan tersebut penting dilaksanakan; kepada siapa saja pekerjaan tersebut berhubungan; bagaimana cara melaksanakan pekerjaan tersebut; apa kendala yang dihadapi dan bagaimana cara menyelesaikannya.
  - 2) Mengumpulkan foto copy bukti-bukti hasil pekerjaan.
  - 3) Membuat Dokumentasi kegiatan-kegiatan yang penting.

Beberapa etika yang harus diperhatikan ketika melaksanakan PLI:

- a. Berpakaian dan berpenampilan rapi.
- b. Hadir tepat waktu.
- c. Bersosialisasi kepada pimpinan dan pegawai.
- d. Bekerja dengan sungguh-sungguh sesuai dengan prosedur dan aturan perusahaan. (Dosen Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang 2020).

Hasil penelitian Gusmardiansah (2021), tentang pengaruh pelaksanaan pengalaman lapangan industri terhadap minat berwirausaha pada Mahasiswa Teknik Otomotif Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang, bahwa ada pengaruh yang signifikan antara PLI terhadap minat berwirausaha.

Menurut Santoso (2009), minat berwirausaha adalah keinginan, ketertarikan serta kesediaan untuk bekerja keras atau berkemauan keras untuk berdikari atau berusaha memenuhi kebutuhan hidupnya tanpa merasa takut dengan resiko yang akan terjadi, serta senantiasa belajar dari kegagalan yang dialami. Sejalan dengan yang dikatakan Walgito (2003) mengatakan bahwa minat adalah faktor yang sangat penting untuk mendorong seseorang untuk bekerja lebih giat, memanfaatkan setiap peluang yang ada, juga mengoptimalkan seluruh potensi yang tersedia.

Sedangkan menurut Crow & Crow (dalam Ardian, 2017) minat sebagai suatu kecenderungan untuk bertingkah laku yang berorientasi pada objek, kegiatan, atau pengalaman tertentu, dan kecenderungan tersebut antara individu yang satu dengan yang lain tidak sama intensitasnya.

Berdasarkan masalah diatas maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Pengalaman Praktek Industri terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Padang”.

## **B. Identifikasi Masalah**

Berdasarkan uraian latar belakang diatas, maka identifikasi masalah yang timbul adalah sebagai berikut:

1. Masih banyaknya pengangguran dari golongan sarjana.
2. Masih Kurangnya minat mahasiswa dalam berwirausaha.

## **C. Pembatasan Masalah**

Pembatasan suatu masalah digunakan untuk menghindari adanya penyimpangan maupun pelebaran pokok masalah agar penelitian tersebut lebih terarah dan memudahkan dalam pembahasan sehingga tujuan penelitian akan tercapai. Batasan masalah dalam penelitian ini adalah “Hubungan Pengalaman Praktek Industri terhadap Minat Berwirausaha Mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin”

## **D. Rumusan Masalah**

Berdasarkan pada pembatasan masalah di atas, maka permasalahan penelitian ini adalah adakah hubungan pengalaman lapangan industri

terhadap minat berwirausaha mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Padang?

#### **E. Tujuan Penelitian**

Sesuai dengan rumusan masalah di atas, maka tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui adakah hubungan pengalaman lapangan industri terhadap minat berwirausaha mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Padang Angkatan 2017.

#### **F. Manfaat Penelitian**

Hasil dari penelitian ini diharapkan memberi manfaat yang berarti bagi mahasiswa, kampus dan peneliti. Manfaat penelitian ini adalah:

1. Bagi Kampus penelitian ini dapat memberikan informasi tentang hubungan pengalaman lapangan industri terhadap minat berwirausaha mahasiswa S1 Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Padang.
2. Bagi Mahasiswa penelitian ini dapat menjadi penambah pengetahuan tentang hubungan pengalaman lapangan industri terhadap minat berwirausaha.
3. Bagi peneliti dapat menambah ilmu tentang pengalaman lapangan industri dan minat berwirausaha.