

**LAMPIRAN****ANALISIS GENDER TERHADAP KINERJA PEGAWAI  
DI KANTOR SEKRETARIAT DAERAH  
KABUPATEN LUWU UTARA****Skripsi**

Oleh:

Yoga Devanda Andriansyah  
201620217

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PALOPO  
2020**

**LAMPIRAN 1.** Kuesioner Penelitian**KUESIONER PENELITIAN**

Yoga Devanda Andriansyah

**Univesitas Muhammadiyah Palopo**

**Judul**

**“ Analisis Gender Terhadap Kinerja Pegawai Di kantor Sekretariat  
Kabupaten Luwu Utara”**

**Identitas Responden**

Mohon dijawab sesuai dengan situasi sebenarnya, isilah titik-titik di bawah ini dan berikan tanda *checklist* (✓) pada salah satu jawaban yang Anda pilih!

1. Usia :  tahun
2. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
3. Pekerjaan :

**Daftar Kuesioner**

1. Mohon dengan hormat kuesioner ini diisi secara lengkap dari seluruh pernyataan yang telah disediakan.
2. Berilah tanda *cheklis* (✓) pada kolom jawaban yang tersedia. Pilih sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
3. Terdapat lima (5) alternatif pengisian jawaban, yaitu sebagai berikut.

Dimana :

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| STS | : | Sangat Tidak Setuju dengan Skor Jawaban (1) |
| TS  | : | Tidak Setuju dengan Skor Jawaban (2)        |
| N   | : | Netral dengan Skor Jawaban (3)              |
| S   | : | Setuju dengan Skor Jawaban (4)              |
| SS  | : | Sangat Setuju dengan Skor Jawaban (5)       |

### **A. Pernyataan Variabel Gender (X)**

Daftar pernyataan berikut bertujuan untuk mengungkapkan bagaimana pendapat bapak/ibu terhadap *gender*.

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	<b>A. Perilaku</b>					
1.	Kehadiran merupakan hal yang selalu bapak/ibu prioritaskan					
2.	Bapak/ibu selalu mengenakan seragam sesuai dengan hari yang ditentukan					
3.	Bapak/ibu taat kepada atasan dalam melaksanakan tugas/perintah					
	<b>B. Peran</b>					
4.	Saya bekerja secara adil dalam melaksanakan pelayanan publik yang baik					
5.	Ikut berperan dalam tukar menukar informasi dalam organisasi untuk mengkoordinasikan dan menyesuaikan laporan					
6.	Berperan dalam mengarahkan, memimpin dan mengembangkan para bawahan yang ada pada unit/sub unit.					
	<b>C. Karakteristik Emosional</b>					
7.	Saya sangat senang terhadap pekerjaan saya saat ini.					
8.	Saya tidak senang menunda-nunda pekerjaan.					
9.	Saya mudah marah ketika saya sedang lelah					
10.	Saya senang bekerja sama dengan rekan kerja saya					

## B. Pernyataan Variabel Kinerja (Y)

Daftar pernyataan berikut bertujuan untuk mengungkapkan bagaimana pendapat bapak/ibu terhadap kinerja.

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	<b>A. Kualitas</b>					
1.	Banyaknya tugas pemeriksaan kinerja pemerintah membutuhkan ketelitian dan kecermatan dalam menyelesaiannya.					
2.	Dalam menyelesaikan tugas saya dapat menyelesaikan dengan tepat dan cepat sesuai waktu yang ditentukan.					
3.	Saya berkomitmen dan bertanggung jawab atas pekerjaan					
4.	Saya berusaha mendapatkan hasil yang terbaik dalam melaksanakan pekerjaan.					
	<b>B. Kuantitas</b>					
.4.	Kuantitas kerja saya sesuai dengan standar kerja yang ditentukan					
5.	Saya merasa dapat memenuhi pekerjaan yang ditetapkan					
6.	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan sebelum waktu yang ditentukan.					
	<b>C. Pengetahuan Pekerjaan</b>					
7.	Saya memahami dan menguasai teori dari pekerjaan yang saya lakukan.					
8.	Dengan pengetahuan yang saya miliki, saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik.					
9.	Pekerjaan saya saat ini sesuai dengan latar belakang pendidikan saya.					

**LAMPIRAN 2.** Tabulasi Data

**1. GENDER**

NO.	GENDER (X)										TOTAL (X)
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	
1	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	43
2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
3	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	44
4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	45
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
7	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	46
8	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	36
9	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	36
10	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
11	5	5	4	3	3	4	5	4	5	4	42
12	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	44
13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
14	4	2	5	4	5	5	4	4	5	5	43
15	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	47
16	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	44
17	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
18	5	4	5	5	4	5	5	4	5	3	45
19	4	5	4	4	4	5	4	4	5	3	42
20	4	4	4	5	4	4	4	4	5	3	41
21	4	4	4	5	4	5	5	4	5	3	43
22	4	5	4	5	4	5	4	4	5	3	43
23	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
24	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	44
25	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
26	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
27	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
28	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4	45
29	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	43
30	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
31	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4	46
32	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	44
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38
35	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4	43
36	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	39

<b>37</b>	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	<b>44</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>39</b>	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>39</b>
<b>40</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>41</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>42</b>	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	<b>43</b>
<b>43</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>44</b>	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>41</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>47</b>	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	<b>45</b>
<b>48</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>49</b>	4	3	4	4	4	4	5	5	5	4	<b>42</b>
<b>50</b>	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	<b>42</b>
<b>51</b>	2	4	4	2	2	4	4	4	4	3	<b>33</b>
<b>52</b>	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	<b>49</b>
<b>53</b>	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	<b>42</b>
<b>54</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>55</b>	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	<b>44</b>
<b>56</b>	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	<b>43</b>
<b>57</b>	5	5	3	4	4	4	4	4	5	4	<b>42</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	<b>38</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>60</b>	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	<b>42</b>

## 2. KINERJA

No	KINERJA (Y)										TOTAL Y
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
6	5	4	4	4	4	3	5	4	4	4	41
7	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
8	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	37
9	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	38
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
12	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
13	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
14	5	4	2	4	5	5	5	5	4	4	43
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
17	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	44
18	4	4	5	5	5	5	4	4	4	5	45
19	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
20	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	41
21	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	42
22	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	42
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
25	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	44
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	42
28	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
29	4	4	3	3	4	4	4	5	5	5	41
30	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38
31	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	45
25	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	45
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39

<b>37</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>38</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>39</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>40</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4		<b>39</b>
<b>41</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>42</b>	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	<b>39</b>
<b>43</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>44</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>47</b>	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4		<b>43</b>
<b>48</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>40</b>
<b>49</b>	4	4	4	2	4	4	5	5	4	4		<b>40</b>
<b>50</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5		<b>41</b>
<b>51</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		<b>40</b>
<b>52</b>	5	5	4	4	4	4	4	4	3	5		<b>42</b>
<b>53</b>	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4		<b>43</b>
<b>54</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4		<b>39</b>
<b>55</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		<b>40</b>
<b>56</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		<b>40</b>
<b>57</b>	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4		<b>38</b>
<b>58</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		<b>40</b>
<b>59</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		<b>40</b>
<b>60</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4		<b>38</b>

### LAMPIRAN 3. Uji Validitas

#### Uji Validitas

Variabel	No. Soal	R hitung	R tabel	Keterangan
<b>GENDER (X)</b>	X1	0,699	0,2144	Valid
	X2	0,408	0,2144	Valid
	X3	0,481	0,2144	Valid
	X4	0,577	0,2144	Valid
	X5	0,762	0,2144	Valid
	X6	0,732	0,2144	Valid
	X7	0,681	0,2144	Valid
	X8	0,568	0,2144	Valid
	X9	0,490	0,2144	Valid
	X10	0,493	0,2144	Valid
<b>KINERJA (Y)</b>	Y1	0,557	0,2144	Valid
	Y2	0,663	0,2144	Valid
	Y3	0,494	0,2144	Valid
	Y4	0,690	0,2144	Valid
	Y5	0,700	0,2144	Valid
	Y6	0,686	0,2144	Valid
	Y7	0,533	0,2144	Valid
	Y8	0,633	0,2144	Valid
	Y9	0,392	0,2144	Valid
	Y10	0,646	0,2144	Valid

Sumber: Output SPSS versi 23

### **Uji Reliabilitas**

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,793	,792	10

**Sumber:** Output SPSS ver.23

### **Uji F**

#### **ANOVA<sup>a</sup>**

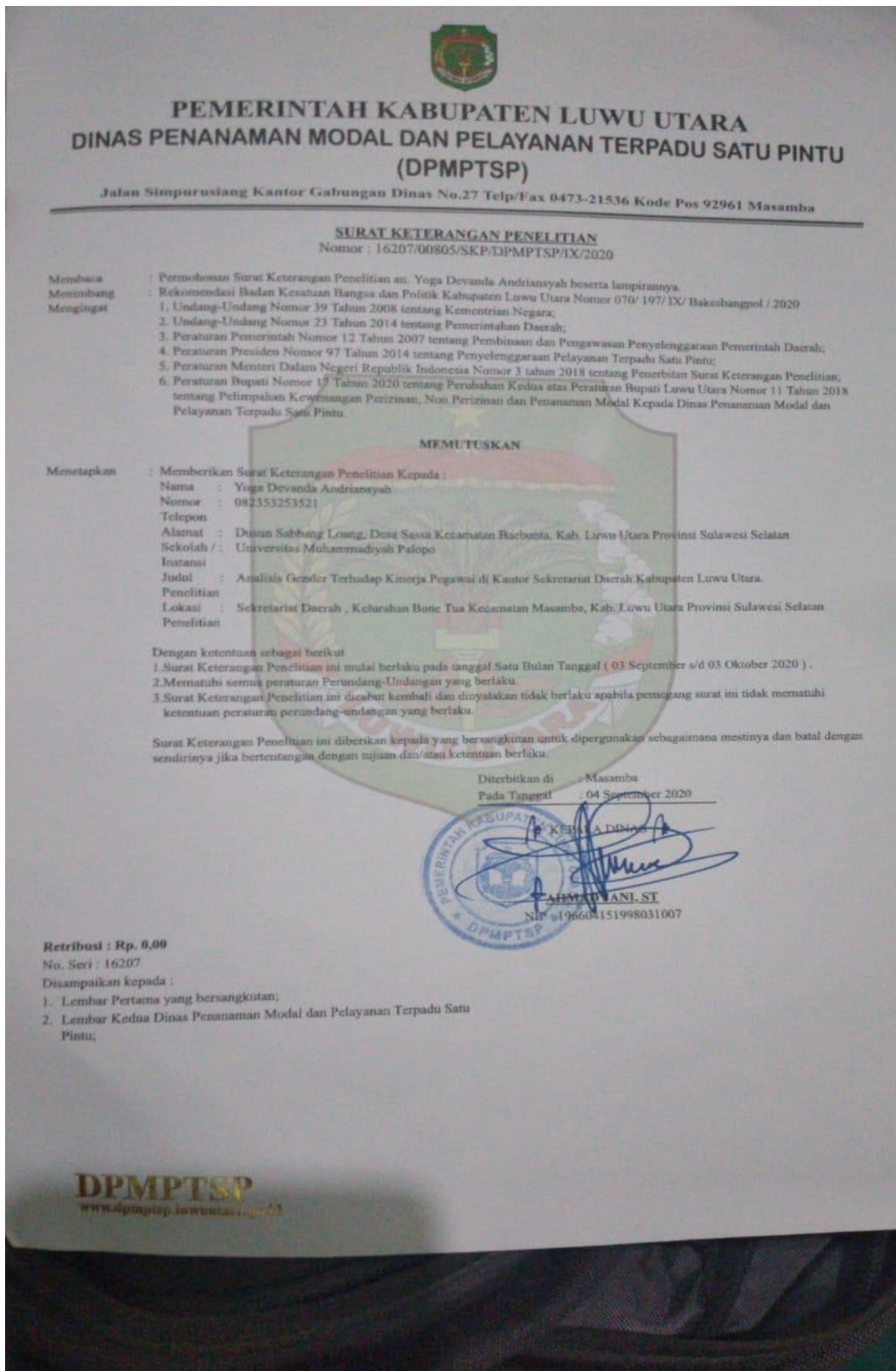
Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
Regression	113,664	1	113,664	27,431	,000 <sup>b</sup>
Residual	240,336	58	4,144		
Total	354,000	59			

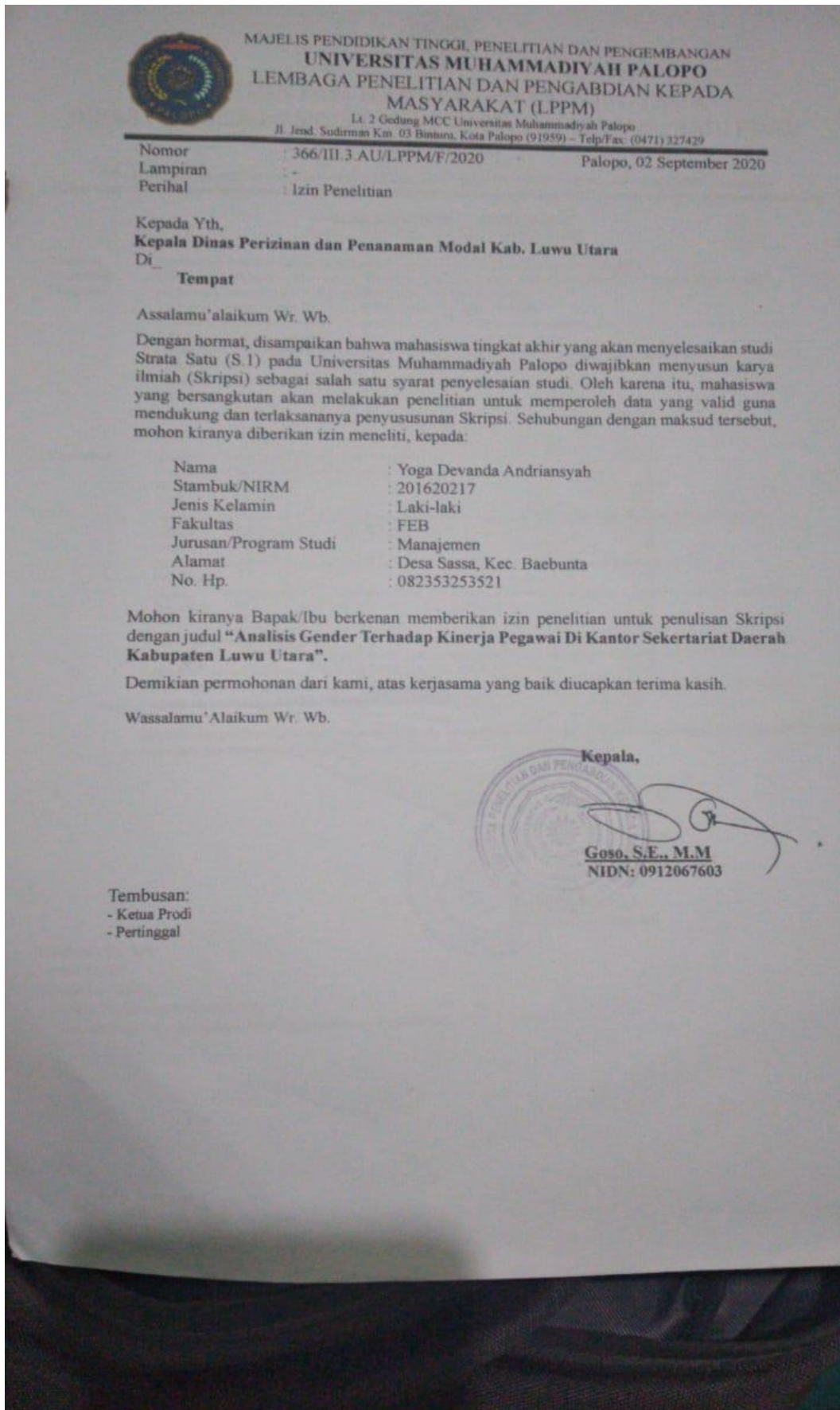
a. Dependent Variable: KINERJA

b. Predictors: (Constant), GENDER

**Sumber:** Output SPSS ver.23

**Lampiran 4. Surat Penelitian**





## **BIODATA PENULIS**

### **A. Data Pribadi**

1. Nama Lengkap : Yoga Devanda Andriansyah
2. Tempat Tanggal Lahir : Baebunta, 20 Februari 1998
3. Jenis Kelamin : Laki-Laki
4. Alamat : Dsn. Sabbang loang, ds.sassa, Luwu Utara
5. Pekerjaan : -
6. E-Mail : [hockeylutra08@gmail.com](mailto:hockeylutra08@gmail.com)
7. Kontak Pribadi : 082353253521

### **B. Riwayat Pendidikan**

1. SDN 028 Sabbang Loang : 2003-2009
2. SMPN 1 Baebunta : 2009-2012
3. SMAN 1 Baebunta : 2012-2016

### **C. Pengalaman Organisasi**

- IMM (Ikatan Mahasiswa Muhammadiyah)

## Uji Turnitin

UJI TURNITIN YOGA DEVANDA.docx  
Oct 9, 2020  
7749 words / 50948 characters

**UJI TURNITIN YOGA DEVANDA.docx**

Sources Overview

**36%**  
OVERALL SIMILARITY

Rank	Source	Similarity (%)
1	www.scribd.com INTERNET	12%
2	jurnal.unived.ac.id INTERNET	11%
3	ejournal.pin.or.id INTERNET	4%
4	id.scribd.com INTERNET	3%
5	text-id.123dok.com INTERNET	1%
6	repositori.uin-alauddin.ac.id INTERNET	1%
7	repository.uin-malang.ac.id INTERNET	<1%
8	media.neliti.com INTERNET	<1%
9	static-portal.bandung.go.id INTERNET	<1%
10	anzdoc.com INTERNET	<1%
11	www.pradikto.com INTERNET	<1%

Excluded search repositories:

- None

Excluded from Similarity Report:

- Bibliography
- Quotes
- Small Matches (less than 30 words).

Excluded sources:

- None