

# LAMPIRAN 1

KUESIONER

## KUESIONER PENELITIAN

**Kepada Yth.**

**Bapak/Ibu/Sdr. Responden**

**Di Tempat**

Pada kesempatan kali ini Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta menugaskan kepada mahasiswa untuk melakukan praktek penelitian skripsi tentang *“Peranan Perbankan Syariah Terhadap Pengembangan Modal Usaha Mikro, Kecil dan Menengah (UMKM) Di Yogyakarta (studi kasus pada nasabah BSM KCP Bantul)”*. Dengan identitas mahasiswa sebagai berikut :

Nama : Jihan Fadhillah  
NIM : 20150430322  
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis  
Jurusan : Ilmu Ekonomi

Dengan tujuan tersebut, kami memohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr. Untuk menjadi responden kami guna pengisian kuesioner penelitian ini. Semua informasi dan identitas Bapak/Ibu/Sdr dalam kuesioner ini bersifat rahasia. Semua data hanya akan digunakan untuk kepentingan akademis.

Demikianlah atas perhatian dan bantuannya, kami mengucapkan terimakasih.

Bantul, Februari 2019

Peneliti

( Jihan Fadhillah )

## IDENTITAS PRIBADI RESPONDEN

Ceklist  pada pilihan jawaban yang paling sesuai menurut Bapak/Ibu, Saudara/Saudari.

- a. Nama : .....
- b. No. Telp :
- c. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
- d. Umur :  < 20 tahun  
 20-30 tahun  
 30- 40 tahun  
 >40 tahun
- e. Pendapatan :  < 1.000.000,-  
 1.000.000 s/d 5.000.000,-  
 > 5.000.000,-
- f. Pendidikan Terakhir :  SD/Sederajat  Diploma  
 SLTP/SMP  S-1  
 SLTA/SMA  Pascasarjana
- g. lama menjadi nasabah Bank Syariah Mandiri : Thn  Bln
- h. Alasan saudara/saudari memilih perbankan syariah ( jawaban boleh lebih dari satu ) :
- Keuntungan dari manfaat produk
- Proses pembiayaan yang mudah
- Pelayanan yang professional
- Aksesibilitas yang mudah di dapatkan
- Kemudahan dalam pemahaman informasi

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberikan tanda ceklis  dari pernyataan di bawah ini.

Dengan keterangan :

**STS : SANGAT TIDAK SETUJU**

**TS : TIDAK SETUJU**

**KS : KURANG SETUJU**

**S : SETUJU**

**SS : SANGAT SETUJU**

VARIABEL PENELITIAN		TANGGAPAN RESPONDEN				
		STS	TS	KS	S	SS
<b>I</b>	<b>PENGEMBANGAN MODAL</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Bank Syariah Mandiri memberikan dampak positif terhadap perkembangan modal UMKM.					
2.	Bank Syariah Mandiri merupakan sumber utama permodalan dari UMKM.					
3.	Pada pembiayaan yang di berikan Bank Syariah Mandiri memberikan tambahan modal UMKM.					
4.	Pembiayaan yang di berikan sesuai.					
5.	Bank Syariah Mandiri memberikan kecukupan modal bagi UMKM.					
<b>II</b>	<b>PENDAMPINGAN</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Layanan konsultasi mengenai peningkatan modal usaha UMKM telah berjalan secara optimal.					
2.	Pembinaan terkait dengan pembiayaan berjalan dengan sesuai.					
3.	Pengarahan diberikan dengan jelas.					
4.	Pendampingan selama proses pembiayaan.					
5.	Informasi dapat dengan mudah dimengerti.					
<b>III</b>	<b>PELAYANAN</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Pelayanan yang diberikan oleh Bank Syariah Mandiri cepat.					
2.	Sikap yang ramah senantiasa ditunjukkan dalam memberikan pelayanan.					
3.	Bank Syariah Mandiri memberikan pelayanan dengan sesuai.					
4.	Kecepatan dan ketepatan dalam memberikan pelayanan.					
5.	Suasana yang nyaman dalam pelayanan selalu dibangun untuk membangun loyalitas.					

<b>IV</b>	<b>AKSESIBILITAS</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Adanya informasi yang jelas dan lengkap mengenai pembiayaan.					
2.	Syarat yang diberikan tidak memberatkan.					
3.	Transaksi yang mudah dilakukan.					
4.	Pencairan dana pembiayaan yang cepat.					
5.	Lokasi yang mudah di jangkau.					
<b>V</b>	<b>PRODUK PEMBIAYAAN</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
1.	Produk pembiayaan Bank Syariah Mandiri mudah di pahami masyarakat awam.					
2.	Produk pembiayaan Bank Syariah Mandiri memberikan manfaat bagi nasabah.					
3.	Pelayanan produk pembiayaan aman dan terpercaya.					
4.	Produk yang di sediakan sesuai dengan yang di butuhkan nasabah.					
5.	Produk pembiayaan <i>Mudharabah</i> menguntungkan bagi nasabah.					

# LAMPIRAN 2

IDENTITAS RESPONDEN

Resp.	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Menjadi Nasabah BSM	Pendapatan	Alasan
1	4	Laki-laki	3	2th	3	2
2	3	Perempuan	5	3th	3	2
3	3	Perempuan	5	3th	2	4
4	4	Perempuan	4	5th	3	1
5	3	Laki-laki	5	2th	3	1
6	3	Laki-laki	5	5th	3	1
7	4	Laki-laki	5	4 th	3	2
8	4	Laki-laki	3	5 th	3	1
9	3	Perempuan	3	1th	3	1
10	4	Laki-laki	3	1th	3	2
11	4	Perempuan	3	1th	3	2
12	4	Perempuan	5	1th	3	2
13	3	Perempuan	5	4th	2	3
14	4	Laki-laki	5	3th	3	1
15	4	Laki-laki	5	5 th	3	2
16	2	Perempuan	5	3th	3	1
17	3	Perempuan	5	5th	3	1
18	4	Perempuan	5	5th	3	1
19	4	Perempuan	5	5th	3	1
20	4	Perempuan	5	4th	3	1
21	3	Perempuan	5	4th	3	1
22	3	Perempuan	5	4th	3	1
23	3	Perempuan	5	4th	3	1
24	3	Perempuan	5	2th	3	2
25	3	Perempuan	5	2th	3	1
26	4	Perempuan	5	2th	3	2
27	3	Perempuan	5	2th	3	1
28	4	Perempuan	5	3th	3	4
29	3	Perempuan	5	3th	2	5
30	4	Laki-laki	5	3th	3	5
31	4	Laki-laki	3	3th	3	5
32	4	Perempuan	3	3th	3	4
33	4	Perempuan	3	1th	3	3
34	4	Perempuan	3	1th	3	2
35	4	Perempuan	3	1th	3	2
36	4	Perempuan	3	1th	3	3
37	4	Perempuan	5	1th	3	1
38	3	Laki-laki	5	1th	3	1
39	4	Laki-laki	5	2th	2	3
40	4	Laki-laki	5	3th	2	3
41	4	Laki-laki	5	3th	2	4
42	4	Laki-laki	5	3th	3	4
43	3	Laki-laki	5	4th	3	4



44	3	Laki-laki	6	5th	3	4
45	3	Laki-laki	6	4th	3	4
46	3	Perempuan	6	3th	3	4
47	2	Perempuan	6	4th	3	4
48	3	Perempuan	6	5th	3	1
49	2	Laki-laki	6	4th	3	1
50	2	Perempuan	6	5th	3	1
51	2	Laki-laki	6	3th	3	1
52	2	Perempuan	6	2th	3	1
53	2	Perempuan	6	3th	3	1
54	2	Laki-laki	5	4th	3	1
55	3	Laki-laki	5	5th	3	1
56	3	Perempuan	5	4th	3	1
57	3	Perempuan	5	5th	3	1
58	3	Perempuan	5	5th	3	1
59	3	Laki-laki	5	5th	3	1
60	3	Laki-laki	5	5th	3	1
61	3	Perempuan	5	5th	3	1
62	3	Perempuan	5	1th	3	1
63	4	Laki-laki	5	1th	3	1
64	3	Laki-laki	5	1th	3	1
65	4	Laki-laki	5	1th	3	1
66	3	Laki-laki	5	3th	3	1
67	2	Perempuan	5	3th	3	1
68	4	Perempuan	5	3th	3	1
69	4	Perempuan	5	3th	2	1
70	4	Perempuan	5	3th	3	1
71	4	Laki-laki	5	3th	3	2
72	4	Laki-laki	5	4th	3	3
73	4	Laki-laki	5	4th	3	3
74	4	Laki-laki	5	5th	3	3
75	4	Perempuan	5	4th	3	3
76	3	Perempuan	5	4th	3	3
77	3	Perempuan	5	5th	3	3
78	3	Perempuan	5	5th	3	1
79	3	Perempuan	5	2th	3	1
80	3	Perempuan	5	3th	3	1
81	3	Perempuan	5	3th	3	1
82	3	Perempuan	5	2th	3	1
83	3	Perempuan	5	1th	3	1
84	3	Perempuan	5	1th	3	1
85	2	Laki-laki	5	1th	3	1

86	3	Laki-laki	6	2th	3	1
87	3	Laki-laki	6	2th	3	1
88	2	Laki-laki	6	2th	3	1
89	2	Laki-laki	6	3th	2	1
90	2	Laki-laki	6	4th	2	1
91	2	Laki-laki	6	4th	2	1
92	3	Laki-laki	5	4th	3	1
93	3	Perempuan	5	4th	3	1
94	3	Perempuan	5	4th	3	1
95	4	Perempuan	5	4th	3	5
96	4	Perempuan	5	3th	3	5
97	4	Perempuan	5	3th	3	5
98	4	Perempuan	5	3th	3	5
99	4	Perempuan	5	4th	3	5
100	4	Perempuan	6	4th	3	1

# LAMPIRAN 3

HASIL KUESIONER

Hasil Kuesioner																																		
No res	PM					No res		PDN					No res		PLYN					No res		AKBS					No res		PRPM					
	Pernyataan							Pernyataan							Pernyataan							Pernyataan												
	1	2	3	4	5	Jml		1	2	3	4	5	Jml		1	2	3	4	5	Jml		1	2	3	4	5	Jml		1	2	3	4	5	Jml
<b>1</b>	5	5	5	5	5	25	<b>1</b>	5	5	4	5	5	24	<b>1</b>	5	5	5	5	5	25	<b>1</b>	5	4	5	5	4	23	<b>1</b>	5	5	5	5	5	25
<b>2</b>	5	5	4	5	5	24	<b>2</b>	5	5	4	5	5	24	<b>2</b>	5	5	4	5	5	24	<b>2</b>	5	4	5	4	4	22	<b>2</b>	5	5	5	5	5	25
<b>3</b>	4	4	4	5	5	22	<b>3</b>	3	4	4	4	5	20	<b>3</b>	3	5	5	4	5	22	<b>3</b>	4	5	5	3	4	21	<b>3</b>	4	4	5	4	4	21
<b>4</b>	4	4	4	4	4	20	<b>4</b>	4	4	4	4	4	20	<b>4</b>	3	5	5	5	5	23	<b>4</b>	5	3	4	3	5	20	<b>4</b>	3	5	5	5	4	22
<b>5</b>	4	3	5	5	4	21	<b>5</b>	4	4	4	4	5	21	<b>5</b>	5	5	5	5	5	25	<b>5</b>	5	3	5	5	5	23	<b>5</b>	4	5	5	4	3	21
<b>6</b>	5	5	5	5	5	25	<b>6</b>	5	3	4	4	5	21	<b>6</b>	5	5	5	3	3	21	<b>6</b>	5	4	5	5	5	24	<b>6</b>	4	4	5	5	5	23
<b>7</b>	4	3	4	5	5	21	<b>7</b>	4	4	4	4	5	21	<b>7</b>	3	5	4	4	4	20	<b>7</b>	4	4	4	3	4	19	<b>7</b>	5	5	5	5	5	25
<b>8</b>	4	4	4	4	4	20	<b>8</b>	5	4	4	4	4	21	<b>8</b>	4	4	4	4	4	20	<b>8</b>	4	4	5	4	4	21	<b>8</b>	4	5	5	4	5	23
<b>9</b>	4	5	4	5	4	22	<b>9</b>	4	4	5	4	5	22	<b>9</b>	3	4	5	5	5	22	<b>9</b>	4	3	4	5	5	21	<b>9</b>	4	5	4	5	5	23
<b>10</b>	5	5	5	5	5	25	<b>10</b>	5	5	5	5	5	25	<b>10</b>	4	5	5	5	4	23	<b>10</b>	5	5	5	4	5	24	<b>10</b>	5	4	4	4	5	22
<b>11</b>	5	5	5	5	5	25	<b>11</b>	5	5	5	5	5	25	<b>11</b>	5	5	5	5	5	25	<b>11</b>	5	5	5	5	5	25	<b>11</b>	5	5	5	5	5	25
<b>12</b>	5	5	5	5	5	25	<b>12</b>	5	5	5	5	5	25	<b>12</b>	5	5	5	5	5	25	<b>12</b>	5	5	5	5	5	25	<b>12</b>	5	5	5	5	5	25
<b>13</b>	5	4	5	5	5	24	<b>13</b>	5	5	5	5	5	25	<b>13</b>	5	5	5	5	5	25	<b>13</b>	5	4	5	5	5	24	<b>13</b>	4	5	5	4	4	22
<b>14</b>	5	3	4	5	5	22	<b>14</b>	5	4	4	4	4	21	<b>14</b>	5	4	4	5	5	23	<b>14</b>	4	4	5	4	5	22	<b>14</b>	4	4	4	4	4	20
<b>15</b>	4	4	4	4	4	20	<b>15</b>	4	4	4	4	4	20	<b>15</b>	4	4	4	4	4	20	<b>15</b>	4	4	4	4	4	20	<b>15</b>	4	4	4	4	4	20
<b>16</b>	5	4	5	3	3	20	<b>16</b>	3	4	4	4	4	19	<b>16</b>	3	4	4	4	4	19	<b>16</b>	4	3	4	3	2	16	<b>16</b>	4	5	4	4	4	21
<b>17</b>	4	4	4	4	4	20	<b>17</b>	4	4	4	4	4	20	<b>17</b>	4	4	4	4	4	20	<b>17</b>	4	4	4	4	4	20	<b>17</b>	4	4	4	4	4	20
<b>18</b>	4	2	3	4	2	15	<b>18</b>	3	3	2	3	4	15	<b>18</b>	4	5	4	4	4	21	<b>18</b>	4	2	3	3	2	14	<b>18</b>	3	5	4	3	4	19
<b>19</b>	4	3	4	2	2	15	<b>19</b>	4	3	4	3	2	16	<b>19</b>	4	3	4	3	2	16	<b>19</b>	4	3	3	3	3	16	<b>19</b>	3	4	4	3	3	17
<b>20</b>	4	2	4	5	3	18	<b>20</b>	4	4	5	4	4	21	<b>20</b>	4	4	4	4	4	20	<b>20</b>	4	4	4	3	4	19	<b>20</b>	3	4	4	5	4	20

<b>21</b>	4	4	4	4	4	20	<b>21</b>	4	4	4	4	4	20	<b>21</b>	4	4	4	4	4	20	<b>21</b>	4	4	4	4	4	20							
<b>22</b>	5	2	4	4	2	17	<b>22</b>	3	4	5	5	5	22	<b>22</b>	4	5	4	4	4	21	<b>22</b>	4	4	4	4	4	20	<b>22</b>	3	5	4	4	5	21
<b>23</b>	4	2	4	3	3	16	<b>23</b>	4	4	5	5	5	23	<b>23</b>	4	5	5	5	5	24	<b>23</b>	5	4	5	4	5	23	<b>23</b>	3	4	4	4	5	20
<b>24</b>	4	2	4	4	4	18	<b>24</b>	3	4	4	4	4	19	<b>24</b>	4	4	4	4	4	20	<b>24</b>	4	4	4	4	4	20	<b>24</b>	3	4	4	4	4	19
<b>25</b>	4	3	4	4	3	18	<b>25</b>	3	4	5	4	4	20	<b>25</b>	4	4	3	4	4	19	<b>25</b>	4	3	3	3	3	16	<b>25</b>	3	4	4	3	4	18
<b>26</b>	4	3	3	4	4	18	<b>26</b>	3	4	3	3	4	17	<b>26</b>	4	4	4	3	4	19	<b>26</b>	3	4	4	3	3	17	<b>26</b>	4	3	4	3	4	18
<b>27</b>	4	2	3	4	4	17	<b>27</b>	4	4	4	3	3	18	<b>27</b>	4	5	4	4	4	21	<b>27</b>	5	3	4	4	2	18	<b>27</b>	3	4	4	4	4	19
<b>28</b>	4	4	4	3	4	19	<b>28</b>	4	4	4	4	4	20	<b>28</b>	3	4	4	4	4	19	<b>28</b>	4	4	4	3	4	19	<b>28</b>	3	4	4	4	4	19
<b>29</b>	4	4	4	4	4	20	<b>29</b>	4	4	4	4	4	20	<b>29</b>	4	4	4	4	4	20	<b>29</b>	4	4	4	4	4	20	<b>29</b>	4	4	4	4	4	20
<b>30</b>	4	4	4	4	4	20	<b>30</b>	3	4	4	4	4	19	<b>30</b>	4	4	4	4	4	20	<b>30</b>	4	4	4	4	4	20	<b>30</b>	3	4	4	4	4	19
<b>31</b>	4	4	4	4	4	20	<b>31</b>	4	4	4	4	4	20	<b>31</b>	4	4	4	4	4	20	<b>31</b>	4	4	4	4	4	20	<b>31</b>	4	4	4	4	4	20
<b>32</b>	5	3	4	4	4	20	<b>32</b>	4	4	4	4	4	20	<b>32</b>	4	4	4	4	4	20	<b>32</b>	4	4	4	4	4	20	<b>32</b>	4	4	4	4	4	20
<b>33</b>	4	4	5	4	4	21	<b>33</b>	4	4	3	3	4	18	<b>33</b>	4	5	4	4	4	21	<b>33</b>	4	3	4	4	3	18	<b>33</b>	3	4	4	4	3	18
<b>34</b>	4	4	4	4	4	20	<b>34</b>	4	4	4	5	4	21	<b>34</b>	5	5	5	4	5	24	<b>34</b>	4	4	4	5	3	20	<b>34</b>	4	5	5	4	5	23
<b>35</b>	4	4	4	4	4	20	<b>35</b>	4	4	4	4	4	20	<b>35</b>	4	4	5	4	4	21	<b>35</b>	4	4	4	4	4	20	<b>35</b>	4	4	4	4	4	20
<b>36</b>	4	4	4	4	4	20	<b>36</b>	4	4	4	4	5	21	<b>36</b>	4	4	4	4	4	20	<b>36</b>	4	4	4	4	4	20	<b>36</b>	4	4	4	4	5	21
<b>37</b>	4	4	4	4	3	19	<b>37</b>	3	3	4	3	3	16	<b>37</b>	3	4	4	3	3	17	<b>37</b>	4	4	4	3	3	18	<b>37</b>	5	5	5	5	5	25
<b>38</b>	4	4	4	4	4	20	<b>38</b>	4	4	4	4	4	20	<b>38</b>	4	4	4	4	4	20	<b>38</b>	4	4	4	4	4	20	<b>38</b>	4	4	4	4	4	20
<b>39</b>	4	3	4	4	4	19	<b>39</b>	4	4	4	4	4	20	<b>39</b>	4	4	4	4	4	20	<b>39</b>	4	4	4	4	4	20	<b>39</b>	4	4	4	4	4	20
<b>40</b>	4	4	4	3	3	18	<b>40</b>	4	3	3	3	3	16	<b>40</b>	4	3	4	4	5	20	<b>40</b>	4	3	3	4	4	18	<b>40</b>	4	4	4	4	4	20
<b>41</b>	4	4	4	4	4	20	<b>41</b>	4	4	4	4	4	20	<b>41</b>	4	4	4	4	4	20	<b>41</b>	4	4	4	4	4	20	<b>41</b>	4	4	4	4	4	20
<b>42</b>	4	4	4	4	4	20	<b>42</b>	4	4	4	4	4	20	<b>42</b>	4	4	4	4	4	20	<b>42</b>	4	4	4	4	4	20	<b>42</b>	4	4	4	4	4	20
<b>43</b>	3	3	3	4	4	17	<b>43</b>	3	3	4	4	4	18	<b>43</b>	4	4	4	4	4	20	<b>43</b>	3	4	4	3	3	17	<b>43</b>	3	4	4	4	4	19
<b>44</b>	4	3	4	4	4	19	<b>44</b>	4	4	4	4	4	20	<b>44</b>	4	4	4	4	4	20	<b>44</b>	4	4	4	4	4	20	<b>44</b>	4	4	4	4	4	20

<b>45</b>	4	4	4	4	4	20	<b>45</b>	4	3	3	4	3	17	<b>45</b>	3	4	3	3	4	17	<b>45</b>	3	4	4	3	4	18	<b>45</b>	3	4	4	4	4	19
<b>46</b>	4	3	4	4	3	18	<b>46</b>	4	5	5	5	4	23	<b>46</b>	5	5	5	5	4	24	<b>46</b>	4	4	5	4	3	20	<b>46</b>	4	4	5	5	5	23
<b>47</b>	4	3	4	3	2	16	<b>47</b>	4	4	3	4	4	19	<b>47</b>	5	4	4	4	5	22	<b>47</b>	4	4	5	5	3	21	<b>47</b>	3	4	4	4	4	19
<b>48</b>	4	4	4	4	4	20	<b>48</b>	4	4	4	4	4	20	<b>48</b>	4	4	4	4	4	20	<b>48</b>	4	4	4	4	4	20	<b>48</b>	4	4	4	4	4	20
<b>49</b>	4	4	4	4	4	20	<b>49</b>	4	3	4	4	4	19	<b>49</b>	4	4	4	4	4	20	<b>49</b>	4	4	4	5	4	21	<b>49</b>	4	4	4	4	4	20
<b>50</b>	4	2	5	4	3	18	<b>50</b>	3	4	3	4	4	18	<b>50</b>	4	4	4	4	4	20	<b>50</b>	4	3	4	4	3	18	<b>50</b>	4	4	4	4	4	20
<b>51</b>	4	2	4	4	4	18	<b>51</b>	4	4	4	4	4	20	<b>51</b>	4	4	4	4	4	20	<b>51</b>	4	4	4	4	4	20	<b>51</b>	4	4	4	4	4	20
<b>52</b>	4	2	4	4	3	17	<b>52</b>	4	4	4	4	4	20	<b>52</b>	3	4	5	3	5	20	<b>52</b>	4	4	4	4	4	20	<b>52</b>	4	4	4	4	4	20
<b>53</b>	4	2	4	3	4	17	<b>53</b>	3	3	4	4	4	18	<b>53</b>	4	4	4	4	4	20	<b>53</b>	3	4	4	4	3	18	<b>53</b>	3	4	4	3	4	18
<b>54</b>	5	2	4	4	4	19	<b>54</b>	3	4	4	4	4	19	<b>54</b>	4	4	4	3	3	18	<b>54</b>	4	3	4	3	3	17	<b>54</b>	3	5	4	4	4	20
<b>55</b>	4	2	4	3	3	16	<b>55</b>	4	3	4	4	4	19	<b>55</b>	4	4	4	4	5	21	<b>55</b>	4	4	4	3	3	18	<b>55</b>	3	4	4	3	4	18
<b>56</b>	4	2	4	4	3	17	<b>56</b>	4	4	4	4	4	20	<b>56</b>	4	4	4	3	3	18	<b>56</b>	4	3	4	4	3	18	<b>56</b>	4	4	4	3	4	19
<b>57</b>	4	5	4	3	3	19	<b>57</b>	4	4	4	4	4	20	<b>57</b>	4	4	4	4	5	21	<b>57</b>	4	4	4	4	4	20	<b>57</b>	3	4	4	3	4	18
<b>58</b>	4	5	4	3	3	19	<b>58</b>	4	4	4	4	4	20	<b>58</b>	4	4	4	4	3	19	<b>58</b>	4	4	4	4	4	20	<b>58</b>	3	4	4	3	4	18
<b>59</b>	4	5	4	3	3	19	<b>59</b>	4	4	4	4	4	20	<b>59</b>	5	5	5	5	4	24	<b>59</b>	4	3	4	4	3	18	<b>59</b>	3	4	4	3	4	18
<b>60</b>	4	5	4	3	3	19	<b>60</b>	4	4	4	4	4	20	<b>60</b>	5	5	5	5	4	24	<b>60</b>	4	3	4	4	3	18	<b>60</b>	3	4	4	3	4	18
<b>61</b>	4	3	4	3	4	18	<b>61</b>	4	4	4	4	4	20	<b>61</b>	4	4	4	4	3	19	<b>61</b>	5	3	3	4	3	18	<b>61</b>	3	4	4	3	4	18
<b>62</b>	4	3	4	3	4	18	<b>62</b>	4	4	4	4	4	20	<b>62</b>	4	4	4	4	3	19	<b>62</b>	5	3	3	4	3	18	<b>62</b>	4	4	4	4	4	20
<b>63</b>	4	4	4	4	4	20	<b>63</b>	4	4	4	4	4	20	<b>63</b>	4	4	4	4	4	20	<b>63</b>	4	4	4	4	4	20	<b>63</b>	4	4	4	4	4	20
<b>64</b>	4	4	4	4	4	20	<b>64</b>	4	4	4	4	4	20	<b>64</b>	4	4	4	4	4	20	<b>64</b>	4	4	4	4	4	20	<b>64</b>	4	4	4	4	4	20
<b>65</b>	4	4	4	4	4	20	<b>65</b>	4	4	4	4	4	20	<b>65</b>	4	4	4	4	4	20	<b>65</b>	4	4	4	4	4	20	<b>65</b>	4	4	4	4	4	20
<b>66</b>	4	4	4	4	4	20	<b>66</b>	4	4	4	4	4	20	<b>66</b>	4	4	4	4	4	20	<b>66</b>	4	4	4	4	4	20	<b>66</b>	4	4	4	4	4	20
<b>67</b>	5	3	5	5	5	23	<b>67</b>	5	5	5	5	5	25	<b>67</b>	5	5	5	5	5	25	<b>67</b>	5	5	5	5	5	25	<b>67</b>	5	5	5	5	5	25
<b>68</b>	4	3	5	5	5	22	<b>68</b>	4	4	4	4	4	20	<b>68</b>	4	4	4	4	4	20	<b>68</b>	4	4	4	5	5	22	<b>68</b>	5	5	5	5	4	24

<b>69</b>	5	3	4	4	4	20	<b>69</b>	4	4	4	4	4	20	<b>69</b>	4	4	4	4	4	20	<b>69</b>	4	4	4	5	5	22	<b>69</b>	4	4	4	4	4	20
<b>70</b>	5	3	4	4	4	20	<b>70</b>	5	5	5	5	5	25	<b>70</b>	4	4	4	4	4	20	<b>70</b>	4	4	4	4	4	20	<b>70</b>	4	4	4	4	4	20
<b>71</b>	5	3	5	4	4	21	<b>71</b>	4	4	5	5	5	23	<b>71</b>	4	4	4	4	4	20	<b>71</b>	3	4	4	4	5	20	<b>71</b>	4	3	4	4	3	18
<b>72</b>	4	3	4	4	4	19	<b>72</b>	5	5	5	4	4	23	<b>72</b>	4	5	5	5	5	24	<b>72</b>	4	4	4	4	4	20	<b>72</b>	5	4	4	4	3	20
<b>73</b>	4	2	5	4	4	19	<b>73</b>	5	4	5	4	5	23	<b>73</b>	4	5	3	4	4	20	<b>73</b>	4	4	4	5	5	22	<b>73</b>	5	4	4	4	4	21
<b>74</b>	5	2	5	5	4	21	<b>74</b>	5	5	5	5	5	25	<b>74</b>	4	4	4	4	4	20	<b>74</b>	5	4	4	4	4	21	<b>74</b>	4	4	4	4	4	20
<b>75</b>	4	2	5	5	5	21	<b>75</b>	5	5	5	5	5	25	<b>75</b>	4	4	5	4	4	21	<b>75</b>	5	4	4	5	5	23	<b>75</b>	4	4	4	4	4	20
<b>76</b>	4	2	4	4	4	18	<b>76</b>	4	5	5	4	4	22	<b>76</b>	4	5	4	4	4	21	<b>76</b>	4	4	4	5	5	22	<b>76</b>	4	3	4	4	4	19
<b>77</b>	4	2	4	5	5	20	<b>77</b>	4	4	5	4	4	21	<b>77</b>	4	5	4	4	5	22	<b>77</b>	4	5	4	5	4	22	<b>77</b>	4	4	4	4	4	20
<b>78</b>	5	4	4	4	4	21	<b>78</b>	4	4	5	5	4	22	<b>78</b>	5	3	5	5	5	23	<b>78</b>	4	4	5	5	5	23	<b>78</b>	5	4	5	5	4	23
<b>79</b>	5	3	5	4	5	22	<b>79</b>	4	4	5	5	5	23	<b>79</b>	5	4	4	4	4	21	<b>79</b>	3	5	5	4	4	21	<b>79</b>	5	5	5	3	4	22
<b>80</b>	5	4	5	4	4	22	<b>80</b>	4	4	5	4	4	21	<b>80</b>	4	5	5	5	4	23	<b>80</b>	3	4	5	5	5	22	<b>80</b>	5	5	4	4	4	22
<b>81</b>	5	4	5	4	4	22	<b>81</b>	4	5	5	5	5	24	<b>81</b>	5	5	5	5	5	25	<b>81</b>	4	4	5	4	4	21	<b>81</b>	5	5	4	4	4	22
<b>82</b>	4	3	5	4	4	20	<b>82</b>	4	5	5	4	4	22	<b>82</b>	5	5	4	4	4	22	<b>82</b>	4	5	4	5	5	23	<b>82</b>	5	4	5	3	4	21
<b>83</b>	4	2	5	4	5	20	<b>83</b>	4	4	5	4	5	22	<b>83</b>	4	5	5	5	5	24	<b>83</b>	5	5	4	5	5	24	<b>83</b>	4	3	5	4	4	20
<b>84</b>	4	3	5	4	5	21	<b>84</b>	4	4	5	5	4	22	<b>84</b>	5	5	4	5	4	23	<b>84</b>	5	4	4	4	4	21	<b>84</b>	4	5	5	4	4	22
<b>85</b>	4	4	5	3	5	21	<b>85</b>	5	4	5	4	4	22	<b>85</b>	5	5	5	5	5	25	<b>85</b>	5	5	5	4	4	23	<b>85</b>	4	3	5	5	4	21
<b>86</b>	5	4	5	3	5	22	<b>86</b>	5	5	5	5	5	25	<b>86</b>	5	4	4	4	4	21	<b>86</b>	3	4	4	4	4	19	<b>86</b>	5	5	5	5	3	23
<b>87</b>	5	4	5	4	5	23	<b>87</b>	5	5	5	5	5	25	<b>87</b>	5	3	5	5	5	23	<b>87</b>	4	5	4	5	3	21	<b>87</b>	4	5	5	3	5	22
<b>88</b>	5	4	5	4	5	23	<b>88</b>	5	4	4	5	5	23	<b>88</b>	5	3	4	4	5	21	<b>88</b>	4	4	4	4	3	19	<b>88</b>	5	5	5	3	5	23
<b>89</b>	4	4	4	4	5	21	<b>89</b>	5	4	4	4	4	21	<b>89</b>	5	4	5	5	5	24	<b>89</b>	4	4	4	5	4	21	<b>89</b>	4	5	5	4	5	23
<b>90</b>	4	4	4	5	5	22	<b>90</b>	5	4	4	5	5	23	<b>90</b>	5	4	4	5	5	23	<b>90</b>	4	3	5	5	4	21	<b>90</b>	5	5	5	4	5	24
<b>91</b>	5	4	4	5	5	23	<b>91</b>	5	4	4	4	4	21	<b>91</b>	5	4	4	4	4	21	<b>91</b>	4	4	4	5	4	21	<b>91</b>	4	5	5	4	5	23
<b>92</b>	5	3	4	5	5	22	<b>92</b>	5	4	4	5	5	23	<b>92</b>	5	4	5	5	4	23	<b>92</b>	4	5	5	5	4	23	<b>92</b>	5	3	5	4	5	22

<b>93</b>	4	2	4	5	5	20	<b>93</b>	5	4	4	4	4	21	<b>93</b>	5	3	5	5	4	22	<b>93</b>	4	5	4	4	4	21	<b>93</b>	4	4	5	4	5	22
<b>94</b>	4	4	4	5	5	22	<b>94</b>	5	4	4	5	5	23	<b>94</b>	5	4	4	4	4	21	<b>94</b>	4	4	4	4	4	20	<b>94</b>	5	4	5	5	5	24
<b>95</b>	5	5	4	5	4	23	<b>95</b>	5	4	4	5	5	23	<b>95</b>	5	4	5	5	5	24	<b>95</b>	4	4	4	4	4	20	<b>95</b>	4	4	5	5	5	23
<b>96</b>	5	5	4	5	4	23	<b>96</b>	4	4	5	4	4	21	<b>96</b>	5	4	5	4	5	23	<b>96</b>	4	4	5	4	4	21	<b>96</b>	5	4	5	4	5	23
<b>97</b>	5	5	4	4	4	22	<b>97</b>	4	4	4	4	4	20	<b>97</b>	5	5	5	5	5	25	<b>97</b>	4	4	5	4	4	21	<b>97</b>	4	4	4	3	5	20
<b>98</b>	5	4	4	4	4	21	<b>98</b>	4	4	5	5	5	23	<b>98</b>	5	4	4	4	4	21	<b>98</b>	4	4	4	4	4	20	<b>98</b>	4	4	4	4	5	21
<b>99</b>	4	4	4	4	4	20	<b>99</b>	4	4	4	4	4	20	<b>99</b>	5	5	5	5	5	25	<b>99</b>	4	3	4	4	4	19	<b>99</b>	4	4	4	4	5	21
<b>100</b>	4	4	4	4	4	20	<b>100</b>	4	4	5	5	5	23	<b>100</b>	5	4	4	5	5	23	<b>100</b>	4	5	4	4	3	20	<b>100</b>	4	4	4	5	5	22



# LAMPIRAN 4

HASIL VALIDITAS



,267**	,436**	,564**	,448**	,500**	,652**	,651**	,341**	,573**	,426**	,399**	,697**
,007	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,373**	,350**	,369**	,508**	,420**	,594**	,491**	,126	,443**	,293**	,294**	,481**
,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,213	,000	,003	,003	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,353**	,339**	,366**	,377**	,329**	,512**	,436**	,160	,235*	,222*	,117	,351**
,000	,001	,000	,000	,001	,000	,000	,111	,019	,026	,245	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,208*	,485**	,311**	,325**	,464**	,537**	,353**	,053	,215*	,236*	,128	,295**
,038	,000	,002	,001	,000	,000	,000	,601	,032	,018	,204	,003
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,203*	,432**	,462**	,364**	,327**	,521**	,410**	,247*	,387**	,289**	,393**	,500**
,043	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,013	,000	,004	,000	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,244*	,365**	,447**	,361**	,392**	,531**	,420**	,202*	,347**	,274**	,371**	,471**



,171	,283**	,459**	,317**	,275**	,436**	,247*	,171	,312**	,230*	,272**	,353**
,090	,004	,000	,001	,006	,000	,013	,088	,002	,021	,006	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,396**	,281**	,622**	,488**	,322**	,602**	,326**	,209*	,473**	,261**	,358**	,463**
,000	,005	,000	,000	,001	,000	,001	,037	,000	,009	,000	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	,022	,191	,274**	,233*	,470**	,062	,131	,267**	,288**	,228*	,273**
	,830	,057	,006	,020	,000	,540	,195	,007	,004	,023	,006
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,022	1	,456**	,310**	,426**	,659**	,423**	-,145	,356**	,227*	,288**	,340**
,830		,000	,002	,000	,000	,000	,150	,000	,023	,004	,001
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,191	,456**	1	,368**	,424**	,698**	,437**	,180	,455**	,343**	,340**	,509**
,057	,000		,000	,000	,000	,000	,072	,000	,000	,001	,000
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
,274**	,310**	,368**	1	,512**	,742**	,428**	,105	,316**	,179	,212*	,366**





# LAMPIRAN 5

HASIL RELIABILITAS



## RELIABILITY

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,925	30

# LAMPIRAN 6

HASIL UJI ASUMSI KLASIK

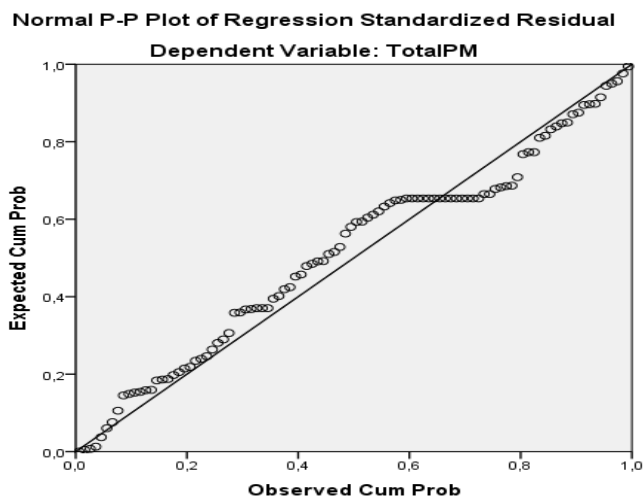
# Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,34899578
Most Extreme Differences	Absolute	,100
	Positive	,100
	Negative	-,095
Kolmogorov-Smirnov Z		,999
Asymp. Sig. (2-tailed)		,271

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



# Uji Multikolinieritas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
	1 (Constant)	-,374	1,727				-,217
TotalPDN	,208	,092	,213	2,264	,026	,452	2,211
TotalPLYN	,013	,088	,013	,152	,880	,576	1,736
TotalAKBS	,286	,101	,269	2,828	,006	,442	2,264
TotalPRPM	,484	,087	,435	5,559	,000	,651	1,536

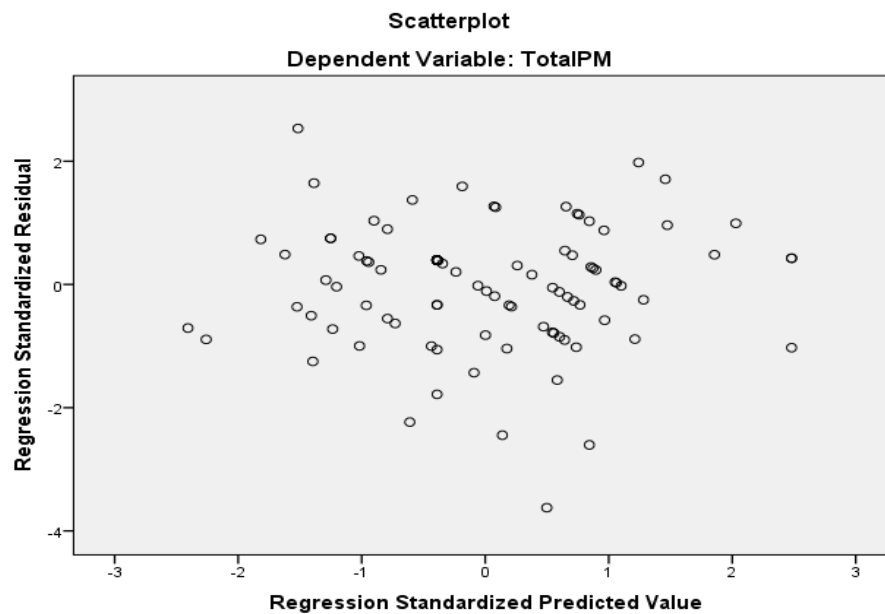
a. Dependent Variable: TotalIPM

# Uji Heterokedasitas

Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,374	1,727		-,217	,829
TotalPDN	,208	,092	,213	2,264	,026
TotalPLYN	,013	,088	,013	,152	,880
TotalAKBS	,286	,101	,269	2,828	,006
TotalPRPM	,484	,087	,435	5,559	,000

a. Dependent Variable: TotalPM



# LAMPIRAN 7

HASIL UJI REGRESI

# Hasil Uji Regresi

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: TotalIPM

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,788 <sup>a</sup>	,621	,605	1,37710	1,525

a. Predictors: (Constant), TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS

b. Dependent Variable: TotalIPM

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	295,151	4	73,788	38,909	,000 <sup>b</sup>
	Residual	180,159	95	1,896		
	Total	475,310	99			

a. Dependent Variable: TotalIPM

b. Predictors: (Constant), TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-,374	1,727		-,217	,829		
	TotalPDN	,208	,092	,213	2,264	,026	,452	2,211
	TotalPLYN	,013	,088	,013	,152	,880	,576	1,736
	TotalAKBS	,286	,101	,269	2,828	,006	,442	2,264
	TotalPRPM	,484	,087	,435	5,559	,000	,651	1,536

a. Dependent Variable: TotalIPM

**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions					
			(Constant)	TotalPDN	TotalPLYN	TotalAKBS	TotalPRPM	
1	1	4,982	1,000	,00	,00	,00	,00	,00

2	,006	28,133	,48	,22	,01	,11	,09
3	,005	32,259	,07	,06	,50	,00	,54
4	,004	35,872	,45	,15	,45	,05	,37
5	,003	39,424	,01	,58	,04	,84	,00

a. Dependent Variable: TotalPM

## Hasil Output Uji Regresi

### Variables Entered/Removed<sup>a</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS <sup>b</sup>		Enter

a. Dependent Variable: RES2

b. All requested variables entered.

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,160 <sup>a</sup>	,026	-,015	,88332

a. Predictors: (Constant), TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS

b. Dependent Variable: RES2

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

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1,949	4	,487	,625	,646 <sup>b</sup>
Residual	74,124	95	,780		
Total	76,074	99			

a. Dependent Variable: RES2

b. Predictors: (Constant), TotalPRPM, TotalPLYN, TotalPDN, TotalAKBS

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,434	1,108		,392	,696
TotalPDN	-,016	,059	-,040	-,264	,792
TotalPLYN	,067	,056	,158	1,186	,239
TotalAKBS	,027	,065	,064	,419	,676
TotalPRPM	-,051	,056	-,114	-,910	,365

a. Dependent Variable: RES2



Coefficients<sup>a</sup>

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,434	1,108		,392	,696
TotalPDN	-,016	,059	-,040	-,264	,792
TotalPLYN	,067	,056	,158	1,186	,239
TotalAKBS	,027	,065	,064	,419	,676
TotalPRPM	-,051	,056	-,114	-,910	,365

a. Dependent Variable: RES2

# LAMPIRAN 8

DOKUMENTASI



Gambar 9.1



Gambar 9.2



Gambar 9.3