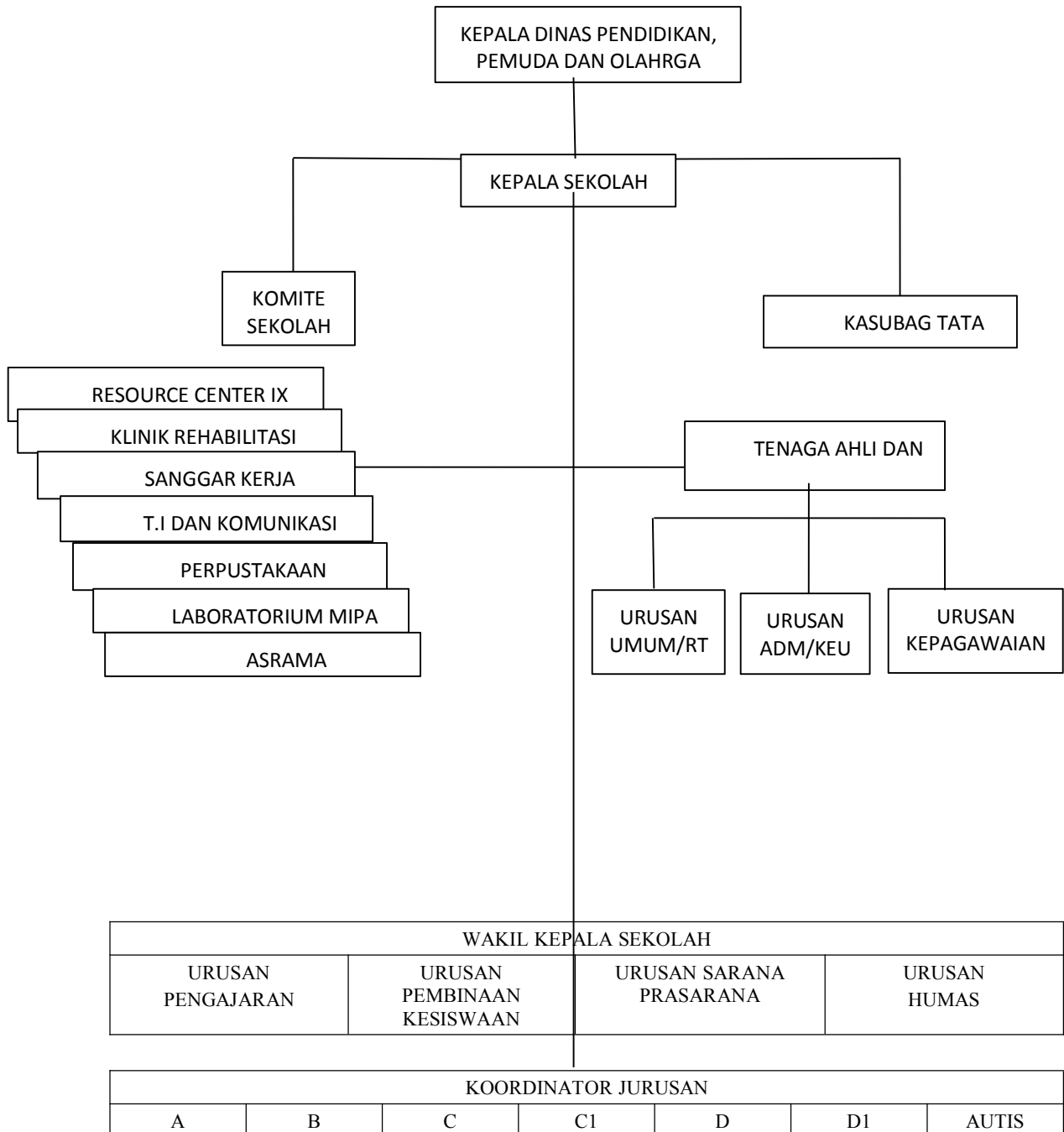


# LAMPIRAN - LAMPIRAN

**Lampiran 1**

**STRUKTUR KELEMBAGAAN**



## Lampiran 2

### Kuesioner dan Input Data Responden

Yth.

Bapak / Ibu / Saudara / i Responden

Ditempat

Dengan hormat,

Dalam rangka penelitian mengenai “ Analisis Pengaruh Lingkungan Kerja dan *Burnout* terhadap Kinerja Guru SLBN 01 Bantul “maka kami mohon kesedian Bapak / Ibu / Saudara / i bersedia mengisi sesuai dengan apa yang anda rasakan saat ini. Untuk diketahui bahwa kuesioner ini hanyalah untuk kepentingan akademis dan ilmiah saja, oleh karena itu saya mengharapkan ketelitian, kejujuran dan kesungguhan Bapak / Ibu / Saudara / i dalam mengisi kuesioner ini, sehingga hasilnya dapat mencerminkan keberadaan yang sebenarnya. Saya sangat berterimakasih atas kerjasama dan bantuannya.

#### **PENTUNJUK PENGISIAN :**

1. Kuesioner terdiri dari pertanyaan dengan 5 alternatif jawaban
2. Cara mengisi jawaban dengan cara memberikan tanda centang (√) pada kuesioner data pribadi dan kolom:
  - ❖ Sangat Setuju (SS)
  - ❖ Setuju (S)
  - ❖ Kurang Setuju (KS)
  - ❖ Tidak Setuju (TS)
  - ❖ Sangat Tidak Setuju (STS)

3. Apabila Bapak/Ibu merasa jawaban yang telah dipilih kurang tepat maka dapat diperbaiki dengan memberikan tanda (-) pada jawaban yang dirasa kurang tepat tersebut, Kemudian berilah tanda (√) pada jawaban yang tepat.

4. Contoh:

SS	S	KS	TS	STS
√	√			

Hormat Saya,  
Peneliti

(Nurhayati)

### Kuesioner Mengenai Data Pribadi

No. Responden....

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan
3. Umur :
4. Pendidikan Terakhir :  SLTP  Diploma/Sarjana  
 SLTA  Lain-lain
5. Golongan / pangkat :
6. Status Perkawinan :  Menikah  Belum Menikah  
 Duda/Janda
7. Lama Bekerja :  < 1 tahun  1 - 2 tahun  
 > 2 tahun
8. Penghasilan :  < 1 jt  1- 2 jt  
 > 2

### KUESIONER

No.	Kode	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
1	K1	Kuantitas dan kualitas kerja saya lebih baik dari karyawan lain					
2	K2	Efisiensi saya dalam bekerja melebihi rata-rata karyawan lain					
3	K3	Standar kualitas saya melebihi standar resmi yang ada (standar yang telah ditetapkan oleh kantor)					
4	K4	Dalam bekerja saya berusaha dengan lebih keras dari pada seharusnya					
5	K5	Kemampuan saya melakukan pekerjaan inti (utama) bagus					
6	K6	Pengetahuan saya berkaitan dengan pekerjaan utama adalah baik					
7	K7	Kreativitas saya dalam melaksanakan pekerjaan utama adalah baik					
8	LK1	Saya memperoleh supervisi rutin dari atasan saya					
9	LK2	Pekerjaan sebagai guru memberikan rasa aman bagi saya					
10	LK3	Saya merasakan suasana kerja yang mendorong semangat kerja yang tinggi					
11	LK4	Sistem pemberian imbalan (gaji dll) menarik					
12	LK5	Di sekolah ini saya memperoleh perlakuan yang baik dan manusiawi					
13	LK6	Saya memperoleh kesempatan untuk mengembangkan karir semaksimal mungkin					
14	LK7	Saya memperoleh perlakuan secara adil dan objektif					
15	LK8	Hubungan kerja terjalin harmonis, informal dan penuh kekeluargaan					
16	B1.1	Saya merasa lelah diseluruh tubuh					
17	B1.2	Sebelum melakukan pekerjaan saya sudah merasakan kelelahan					
18	B2.1	Saya merasa sukar berpikir					
19	B2.2	Saya merasa lelah jika harus berbicara di depan siswa					

20	B2.3	Dalam mengerjakan tugas sebagai guru, saya merasa daya pikir menurun					
21	B2.4	Saya merasa tidak tenang dalam bekerja					
22	B2.5	Saya merasa cemas menghadapi segala sesuatu					
23	B3.1	Saya merasa gugup menghadapi sesuatu yang berhubungan dengan pekerjaan					
24	B3.2	Saya merasa tidak pernah berkonsentrasi dalam menghadapi suatu pekerjaan					
25	B3.3	Dalam menghadapi suatu pekerjaan saya merasa dalam bertindak lamban					
26	B4.1	Saya merasa kurang percaya diri					
27	B4.2	Saya merasa tidak tekun dalam melaksanakan pekerjaan saya					
28	B4.3	Saya merasa enggan bekerja dengan cekatan					
29	B5.1	Saya merasa kurang memberikan perhatian terhadap segala sesuatu					
30	B5.2	Saya merasa enggan menatap mata orang					
31	B5.3	Saya cenderung lupa terhadap suatu hal					

### Input Data Responden

No	Nama	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Gol/Pangkat	Satatus	Lama Bekerja	Penghasilan
1	Kurnia	Wanita	26	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	> 2 jt
2	-	Wanita	22	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	> 2 jt
3	Wiwik	Wanita	44	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2jt
4	Iswanti Wiryo Suprpto	Wanita	59	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2jt
5	Ria	Wanita	48	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2jt
6	Astuti	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Janda	> 2 th	> 2jt
7	Septi Dwirahayu, S.Pd	Wanita	23	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	1-2 th	1-2 jt
8	Krisdi Sujatwanto, S.Pd	Pria	42	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
9	Sumardi	Pria	55	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2jt
10	Murjiman	Pria	59	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2jt
11	Diyah Ekawati	Wanita	41	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
12	Sunartini	Wanita	55	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2jt
13	NN	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2jt
14	Ika Purbani,S.Pd	Wanita	25	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
15	Sulastri	Wanita	45	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2jt
16	-	Wanita	26	Diploma/ sarjana	-	Menikah	<1 th	1-2 jt
17	Fatah Alhamzah, S.Pd	Pria	25	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
18	Ratna Riyanti, S.Pd	Wanita	37	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
19	PT	Wanita	25	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
20	Yulita Fitriany, S.Pd	Wanita	33	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	1-2 jt
21	SK	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt

22	Joko Purnomo	Pria	48	Diploma/ sarjana	III A	Menikah	> 2 th	1-2 jt
23	Asih	Wanita	46	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Janda	> 2 th	> 2 jt
24	Dwi Ari Fathonah, S.Pd	Wanita	24	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	< 1 jt
25	Y.	Wanita	27	Diploma/ sarjana	III A	Menikah	> 2 th	> 2 jt
26	Widi Astuti	Wanita	29	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2 jt
27	Sri Gitariningsih, S.E	Wanita	43	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
28	Supriyadi	Pria	58	Lain-lain	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
29	LS	Wanita	46	Diploma/ sarjana	III A	Menikah	> 2 th	> 2 jt
30	YT	Wanita	38	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
31	Angel	Wanita	22	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
32	Nanik	Wanita	51	Lain-lain	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
33	Endang Sulis	Wanita	45	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
34	Asti S	Wanita	47	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
35	Riandari Widiastuti,S.Ag	Wanita	49	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
36	Amiyati, S.Pd	Wanita	50	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
37	Paijo	Pria	44	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
38	Sukiyati	Wanita	59	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
39	Y	Wanita	24	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	> 2 th	> 2 jt
40	Rahmi	Wanita	48	Diploma/ sarjana	III C	Belum Menikah	> 2 th	> 2 jt
41	Bunga	Wanita	26	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
42	Sri Gitariningsih	Wanita	42	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
43	Mariyam	Wanita	59	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
44	Mujirahayu	Wanita	55	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2jt
45	NDR	Wanita	22	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	< 1 jt



46	Yem	Wanita	56	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
47	Antika	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
48	Tri Marwiti, S.PD	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
49	TT	Wanita	35	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt
50	Joned Etriseaga	Pria	33	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
51	Moh. Abdul Kohar, S.Sn	Pria	45	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	1-2 jt
52	Fransiscus Wahyu Joko Pramono , S.Pd	Pria	41	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
53	Puji Widodo	Pria	49	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
54	Johan Wijaya	Pria	25	Lain-lain	-	Belum Menikah	1-2 th	1-2 jt
55	Fathonah Nur Widdiyati	Wanita	23	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	< 1 jt
56	Hartini	Wanita	57	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
57	Yulistiani, S.Pd	Wanita	58	Diploma/ sarjana	IV B	Janda	> 2 th	> 2 jt
58	TN	Wanita	29	Diploma/ sarjana	-	Menikah	<1 th	1-2 jt
59	IZ	Pria	40	Diploma/ sarjana	III A	Menikah	> 2 th	> 2 jt
60	Deta Nurvidwiana,S.Pd	Wanita	28	Diploma/ sarjana	-	Menikah	<1 th	1-2 jt
61	AB	Wanita	54	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2 jt
62	JM	Pria	57	Diploma/ sarjana	-	Menikah	1-2 th	> 2 jt
63	MAA	Pria	47	Diploma/ sarjana	III B	Menikah	> 2 th	> 2 jt
64	SURYADI, S.Pd	Pria	55	Diploma/ sarjana	IV a/Pembina	Menikah	> 2 th	> 2 jt
65	Nickita Kiki Praditya,s.Pd	Wanita	23	Diploma/ sarjana	-	Belum Menikah	<1 th	1-2 jt
66	Endang Sri Lestari	Wanita	41	Diploma/ sarjana	III C	Menikah	> 2 th	> 2 jt
67	K	Pria	42	Diploma/ sarjana	III D	Menikah	> 2 th	> 2 jt

**Lampiran 3**  
**Data Hasil Kuesioner Variabel Kinerja**

<b>NO</b>	<b>K1</b>	<b>K2</b>	<b>K3</b>	<b>K4</b>	<b>K5</b>	<b>K6</b>	<b>K7</b>	<b>Jumlah</b>
<b>1</b>	4	5	5	5	4	4	4	<b>31</b>
<b>2</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>3</b>	4	4	4	5	4	4	4	<b>29</b>
<b>4</b>	5	5	5	5	4	4	4	<b>32</b>
<b>5</b>	5	5	5	5	4	4	4	<b>32</b>
<b>6</b>	4	4	4	4	4	4	3	<b>27</b>
<b>7</b>	4	4	4	5	4	5	4	<b>30</b>
<b>8</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>9</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>10</b>	5	5	5	5	5	5	5	<b>35</b>
<b>11</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>12</b>	4	4	4	4	5	4	5	<b>30</b>
<b>13</b>	5	5	4	4	4	4	4	<b>30</b>
<b>14</b>	4	4	5	5	4	4	4	<b>30</b>
<b>15</b>	4	4	5	4	4	4	4	<b>29</b>
<b>16</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>17</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>18</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>19</b>	5	5	4	4	4	5	5	<b>32</b>
<b>20</b>	5	5	5	5	4	4	4	<b>32</b>
<b>21</b>	4	4	4	4	5	4	4	<b>29</b>
<b>22</b>	4	4	4	4	4	4	5	<b>29</b>
<b>23</b>	3	4	3	4	3	4	3	<b>24</b>
<b>24</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>25</b>	5	4	4	4	4	4	4	<b>29</b>
<b>26</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>27</b>	5	4	4	5	5	4	4	<b>31</b>
<b>28</b>	4	4	4	5	4	4	4	<b>29</b>
<b>29</b>	4	4	4	5	4	4	5	<b>30</b>
<b>30</b>	4	4	4	4	4	4	4	<b>28</b>
<b>31</b>	4	4	4	3	3	4	3	<b>25</b>
<b>32</b>	5	5	4	5	4	5	5	<b>33</b>



<b>67</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>30</b>
-----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------

**Data Hasil Kuesioner Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik**

<b>NO</b>	<b>LK1</b>	<b>LK2</b>	<b>LK3</b>	<b>LK4</b>	<b>LK5</b>	<b>LK6</b>	<b>LK7</b>	<b>LK8</b>	<b>Jumlah</b>
<b>1</b>	4	4	5	5	5	5	4	4	<b>36</b>
<b>2</b>	4	4	4	4	3	3	3	3	<b>28</b>
<b>3</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>4</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
<b>5</b>	4	4	4	4	4	3	4	3	<b>30</b>
<b>6</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
<b>7</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
<b>8</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
<b>9</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>10</b>	4	4	4	4	5	4	4	5	<b>34</b>
<b>11</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
<b>12</b>	4	5	5	5	5	5	4	4	<b>37</b>
<b>13</b>	4	4	5	5	5	5	4	4	<b>36</b>
<b>14</b>	3	4	3	3	3	3	4	4	<b>27</b>
<b>15</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	<b>31</b>
<b>16</b>	4	4	4	3	4	4	4	3	<b>30</b>
<b>17</b>	4	3	4	3	4	4	4	3	<b>29</b>
<b>18</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>19</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>20</b>	4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
<b>21</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>22</b>	2	2	3	2	2	3	2	2	<b>18</b>
<b>23</b>	1	1	2	1	2	1	1	1	<b>10</b>
<b>24</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>25</b>	4	4	4	4	5	5	4	4	<b>34</b>
<b>26</b>	4	4	3	4	4	4	4	4	<b>31</b>
<b>27</b>	4	4	5	4	4	4	4	5	<b>34</b>
<b>28</b>	5	5	4	4	4	4	4	5	<b>35</b>
<b>29</b>	3	4	4	4	3	4	4	3	<b>29</b>

<b>30</b>	4	4	4	3	4	4	3	3	<b>29</b>
<b>31</b>	4	4	3	4	4	3	4	3	<b>29</b>
<b>32</b>	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>30</b>
<b>33</b>	3	4	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
<b>34</b>	4	3	4	4	4	4	3	3	<b>29</b>
<b>35</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	<b>31</b>
<b>36</b>	3	3	4	4	4	4	3	3	<b>28</b>
<b>37</b>	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>30</b>
<b>38</b>	3	3	4	4	4	4	3	3	<b>28</b>
<b>39</b>	3	4	4	4	4	4	3	4	<b>30</b>
<b>40</b>	3	3	3	4	4	4	3	3	<b>27</b>
<b>41</b>	3	3	3	4	4	4	4	3	<b>28</b>
<b>42</b>	5	5	4	4	5	4	5	5	<b>37</b>
<b>43</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>44</b>	3	3	4	4	3	3	3	3	<b>26</b>
<b>45</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>46</b>	4	4	4	4	5	4	5	4	<b>34</b>
<b>47</b>	4	4	5	4	5	4	4	4	<b>34</b>
<b>48</b>	4	3	3	4	4	3	3	3	<b>27</b>
<b>49</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>50</b>	4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
<b>51</b>	4	4	4	4	4	3	4	3	<b>30</b>
<b>52</b>	4	4	4	4	3	4	4	4	<b>31</b>
<b>53</b>	4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
<b>54</b>	4	5	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
<b>55</b>	4	3	3	4	4	4	4	3	<b>29</b>
<b>56</b>	3	3	3	4	4	4	3	4	<b>28</b>
<b>57</b>	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
<b>58</b>	4	4	4	3	4	3	3	3	<b>28</b>
<b>59</b>	4	4	4	3	4	3	4	3	<b>29</b>
<b>60</b>	3	3	3	4	4	4	4	4	<b>29</b>
<b>61</b>	3	3	4	4	4	3	4	4	<b>29</b>
<b>62</b>	3	4	4	4	3	3	4	3	<b>28</b>
<b>63</b>	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>

<b>64</b>	4	4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
<b>65</b>	4	4	5	5	4	4	4	4	4	<b>34</b>
<b>66</b>	3	4	4	4	4	4	4	3	3	<b>29</b>
<b>67</b>	3	3	4	4	4	4	4	4	4	<b>30</b>

### **Data Hasil Kuesioner Variabel *Burnout***

<b>NO</b>	<b>B 1.1</b>	<b>B 1.2</b>	<b>B 2.1</b>	<b>B 2.2</b>	<b>B 2.3</b>	<b>B 2.4</b>	<b>B 2.5</b>	<b>B 3.1</b>	<b>B 3.2</b>	<b>B 3.3</b>	<b>B 4.1</b>	<b>B 4.2</b>	<b>B 4.3</b>	<b>B 5.1</b>	<b>B 5.2</b>	<b>B 5.3</b>	<b>Jmlh</b>
<b>1</b>	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	<b>53</b>
<b>2</b>	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>50</b>
<b>3</b>	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	<b>42</b>
<b>4</b>	4	4	3	4	4	4	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	<b>45</b>
<b>5</b>	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1	3	<b>42</b>
<b>6</b>	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	<b>39</b>
<b>7</b>	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	<b>39</b>
<b>8</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	<b>36</b>
<b>9</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	2	3	3	3	1	<b>29</b>
<b>10</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	<b>45</b>
<b>11</b>	4	4	3	3	3	4	4	4	2	2	2	1	1	1	2	4	<b>44</b>
<b>12</b>	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>45</b>
<b>13</b>	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>49</b>
<b>14</b>	3	4	4	3	3	4	4	4	2	2	2	2	2	2	2	4	<b>47</b>
<b>15</b>	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	<b>53</b>
<b>16</b>	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	<b>25</b>
<b>17</b>	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	<b>41</b>
<b>18</b>	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	3	3	4	<b>54</b>
<b>19</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	1	1	2	2	3	<b>38</b>
<b>20</b>	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	<b>50</b>
<b>21</b>	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	<b>38</b>
<b>22</b>	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	3	1	<b>28</b>
<b>23</b>	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	<b>30</b>
<b>24</b>	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	<b>38</b>
<b>25</b>	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2	2	2	1	3	<b>40</b>
<b>26</b>	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	3	1	2	<b>28</b>



<b>63</b>	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	2	<b>28</b>
<b>64</b>	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	<b>43</b>
<b>65</b>	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	<b>48</b>
<b>66</b>	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	<b>28</b>
<b>67</b>	3	3	3	3	4	3	3	3	1	1	2	2	2	2	2	3	<b>40</b>

#### **Lampiran 4** **Kriteria Responden**

No	Keterangan	Frekuensi	Persentase (%)
1	Jenis Kelamin		
	Perempuan	50	75
	Laki-laki	17	25
2	Usia		
	20-30	19	28,5
	31-40	6	9
	41-50	23	34
	> 50	19	28,5
3	Pendidikan		
	SLTP	0	0
	SLTA	0	0
	Diploma/Sarjana	64	96
	Lain-Lain	3	4
4	Golongan/Pangkat		
	IV a	16	24
	IV b	1	1
	III a	4	6
	III b	11	16,5
	III c	8	12
	III d	9	13,5
	(-)/tidak ada	18	27
5	Status Pernikahan		
	Belum Menikah	15	22,5
	Menikah	49	73
	Janda	3	4,5
	Duda	0	0
6	Lama Bekerja		
	<1 th	14	21
	1-2 th	3	4
	>2 th	50	75
7	Penghasilan		
	<1 Jt	3	4
	1-2 Jt	14	21
	>2 Jt	50	75



**Lampiran 5**  
**Statistik Deskriptif Variabel Kinerja**

<b>Descriptive Statistics</b>					
Pernyataan	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kuantitas dan kualitas	67	3	5	4,13	,548
Efisiensi Karyawan	67	3	5	4,19	,500
Standar kualitas karyawan	67	3	5	4,15	,530
Usaha Karyawan	67	3	5	4,30	,523
Pelaksanaan tugas	67	3	5	4,07	,437
Pengetahuan karyawan	67	3	5	4,12	,508
Kreativitas karyawan	67	3	5	4,03	,521
Valid N (listwise)	67			4,14	

**Statistik Deskriptif Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik**

<b>Descriptive Statistics</b>					
Pernyataan	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Pengawasan	67	1	5	3,70	,628
Rasa aman	67	1	5	3,79	,640
Suasana kerja	67	2	5	3,94	,574
Pemberian imbalan	67	1	5	3,90	,581
Perlakuan baik	67	2	5	3,99	,590
Kesempatan pengembangan karier	67	1	5	3,82	,601
Perlakuan adil	67	1	5	3,67	,637
Hubungan kerja	67	1	5	3,63	,693
Valid N (listwise)	67			3,8	

### Statistik Deskriptif Variabel *Burnout*

Descriptive Statistics					
Pernyataan	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Merasa lelah	67	1	5	3,03	,904
Sebelum bekerja merasa kelelahan	67	1	5	2,87	,886
Sukar berpikir	67	1	4	2,72	,849
Lelah berbicara	67	1	4	2,70	,759
Daya pikir menurun	67	1	4	2,78	,775
Tidak tenang	67	1	5	2,78	,902
Merasa cemas	67	1	4	2,69	,891
Merasa gugup	67	1	4	2,73	,845
Tidak berkonsentrasi	67	1	5	2,31	,783
Bertindak lamban	67	1	3	2,31	,722
Kurang percaya diri	67	1	4	2,31	,783
Tidak tekun	67	1	4	2,16	,771
Enggan cekatan	67	1	3	2,19	,743
Tidak perhatian	67	1	5	2,49	,805
Enggan menatap orang	67	1	4	2,34	,827
Cenderung lupa	67	1	4	2,73	,845
Valid N (listwise)	67			2,57	

**Lampiran 6**  
**Hasil Validitas Variabel Kinerja**

Correlations									
		K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	TK
K1	Pearson Correlation	1	,679**	,452**	,440**	,337**	,540**	,516**	,781**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,005	,000	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67
K2	Pearson Correlation	,679**	1	,633**	,645**	,210	,564**	,443**	,821**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,088	,000	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67
K3	Pearson Correlation	,452**	,633**	1	,494**	,344**	,383**	,258*	,698**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,004	,001	,035	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67
K4	Pearson Correlation	,440**	,645**	,494**	1	,299*	,434**	,412**	,729**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,014	,000	,001	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67
K5	Pearson Correlation	,337**	,210	,344**	,299*	1	,505**	,522**	,608**
	Sig. (2-tailed)	,005	,088	,004	,014		,000	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67
K6	Pearson Correlation	,540**	,564**	,383**	,434**	,505**	1	,558**	,773**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000	,000		,000	,000





\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Hasil Validitas *Burnout*

		Correlations																
		B1.1	B1.2	B2.1	B2.2	B2.3	B2.4	B2.5	B3.1	B3.2	B3.3	B4.1	B4.2	B4.3	B5.1	B5.2	B5.3	TB
B1.1	Pearson Correlation	1	,838**	,741**	,764**	,702**	,733**	,764**	,724**	,115	,148	,201	,189	,059	,000	-,014	,724**	,774**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,354	,232	,103	,126	,636	,998	,911	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
B1.2	Pearson Correlation	,838**	1	,774**	,728**	,684**	,645**	,733**	,679**	-,026	,090	,149	,144	-,006	-,076	-,102	,679**	,702**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,836	,466	,229	,246	,963	,542	,413	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
B2.1	Pearson Correlation	,741**	,774**	1	,783**	,639**	,747**	,722**	,800**	,090	,073	,227	,188	,016	-,036	-,097	,800**	,752**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,468	,557	,065	,128	,895	,770	,437	,000	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
B2.2	Pearson Correlation	,764**	,728**	,783**	1	,657**	,698**	,688**	,700**	,032	,035	,185	,111	-,003	-,029	-,003	,700**	,709**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,795	,778	,133	,371	,979	,819	,979	,000	,000







B5.2	Pearson Correlation	-,014	-,102	-,097	-,003	,074	,125	-,016	-,061	,581**	,578**	,627**	,624**	,654**	,630**	1	-,061	,420**
	Sig. (2-tailed)	,911	,413	,437	,979	,549	,313	,896	,623	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,623	,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
B5.3	Pearson Correlation	,724**	,679**	,800**	,700**	,624**	,815**	,731**	1,000**	,038	,090	,129	,162	,012	-,114	-,061	1	,740**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,763	,467	,297	,191	,924	,357	,623		,000
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
TB	Pearson Correlation	,774**	,702**	,752**	,709**	,713**	,793**	,693**	,740**	,486**	,542**	,599**	,638**	,510**	,372**	,420**	,740**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,002	,000	,000	
	N	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).																		

**Lampiran 7**  
**Data Hasil Uji Reliabilitas**  
**Reliabilitas Kinerja**

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
,857	7

**Reliabilitas Lingkungan Kerja**

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
,909	8

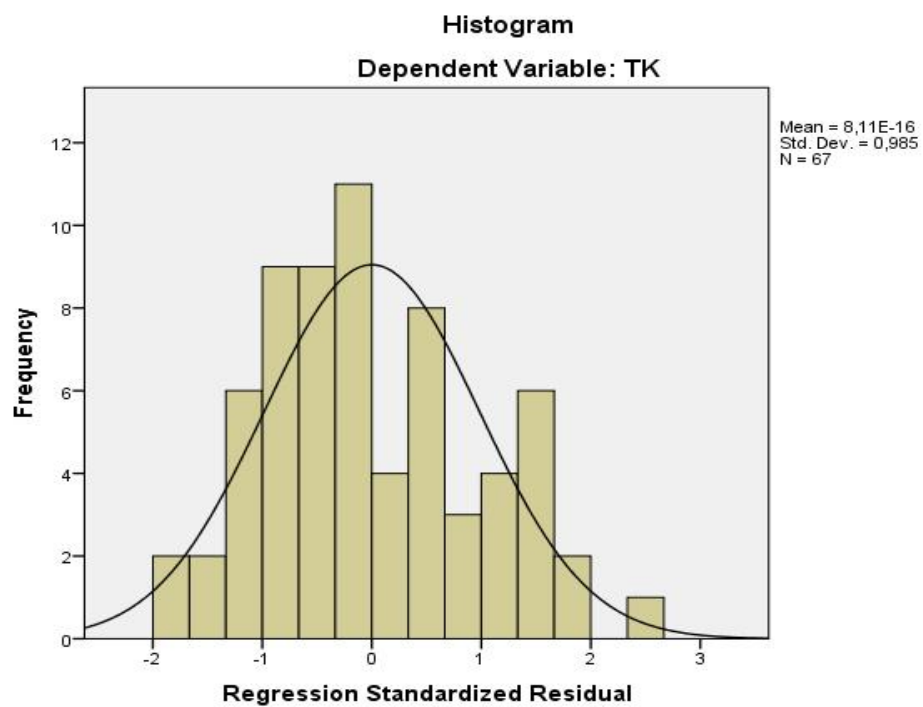
**Reliabilitas *Burnout***

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
,904	16

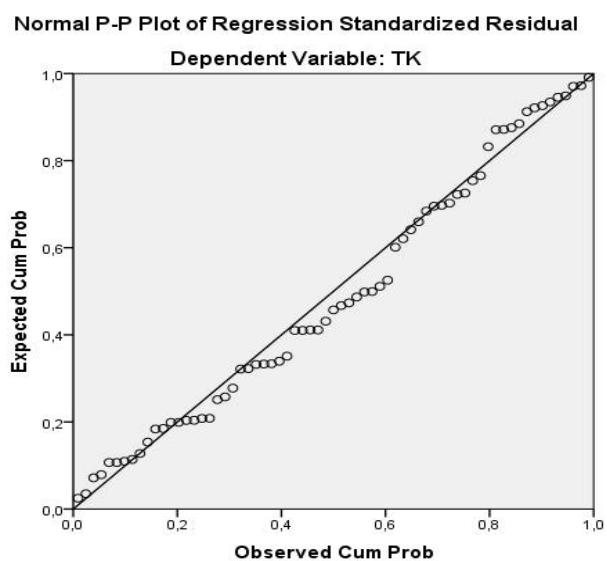
## Lampiran 8 Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		67
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,11868708
Most Extreme Differences	Absolute	,086
	Positive	,086
	Negative	-,069
Test Statistic		,086
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

### Grafik 1



Grafik 2



**Heteroskedastisitas**

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,652	1,304		1,267	,210
	TLK	,023	,040	,073	,576	,567
	TB	-,015	,018	-,105	-,830	,409

a. Dependent Variable: RES2

## Multikolinieritas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	22,371	2,285		9,792	,000		
	TLK	,369	,070	,545	5,287	,000	,961	1,040
	TB	-,112	,032	-,357	-3,467	,001	,961	1,040

a. Dependent Variable: TK

## Lampiran 9

### Uji Regresi Linier Berganda

Variabel	B	t hitung	Sig t	Keterangan
(Constant)	22,371			
Lingkungan kerja	0,369	5,287	0.000	Signifikan
<i>Burnout</i>	-0,112	-3,467	0.001	Signifikan
F hitung	17,037			
Sig F	0.000			
R square	0.347			

### Uji Regresi Simultan (uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	157,737	2	78,868	17,037	,000 <sup>b</sup>
	Residual	296,263	64	4,629		
	Total	454,000	66			

a. Dependent Variable: TK

b. Predictors: (Constant), TB, TLK

### Uji Regresi Parsial (uji t)

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	22,371	2,285		9,792	,000
	TLK	,369	,070	,545	5,287	,000
	TB	-,112	,032	-,357	-3,467	,001

a. Dependent Variable: TK

### Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,589 <sup>a</sup>	,347	,327	2,152

a. Predictors: (Constant), TB, TLK



PEMERINTAH KABUPATEN BANTUL  
BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH  
( B A P P E D A )

Jln. Robert Wolter Monginsidi No. 1 Bantul 55711, Telp. 367533, Fax. (0274) 367796  
Website: bappeda.bantulkab.go.id Webmail: bappeda@bantulkab.go.id

SURAT KETERANGAN/IZIN

Nomor : 070 / Reg / 0134 / S1 / 2017

**Menunjuk Surat** : Dari : Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta ( UMY ) Nomor : 0960/A.4-II/MNJI/2017  
Tanggal : 09 Januari 2017 Perihal : Permohonan Ijin Riset

**Mengingat** : a. Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Bantul Nomor 16 Tahun 2009 tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Nomor 17 Tahun 2007 tentang Pembentukan Organisasi Lembaga Teknis Daerah Di Lingkungan Pemerintah Kabupaten Bantul;  
b. Peraturan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perijinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pengembangan, Pengkajian, dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta;  
c. Peraturan Bupati Bantul Nomor 17 Tahun 2011 tentang Ijin Kuliah Kerja Nyata (KKN) dan Praktek Lapangan (PL) Perguruan Tinggi di Kabupaten Bantul.

**Diizinkan kepada**  
Nama : **NURHAYATI**  
P. T / Alamat : **Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta ( UMY )  
Jl. Ringroad Barat, Tamantirto**  
NIP/NIM/No. KTP : **1802184410940001**  
Nomor Telp./HP : **085865892196**  
Tema/Judul Kegiatan : **ANALISIS PENGARUH LINGKUNGAN KERJA NON FISIK DAN BURNOUT TERHADAP KINERJA GURU SLBN 01 BANTUL YOGYAKARTA**  
Lokasi : **SLBN 01 Bantul Yogyakarta, Jl. Wates Km 133 Bantul**  
Waktu : **10 Januari 2017 s/d 10 Maret 2017**

**Dengan ketentuan sebagai berikut :**

1. Dalam melaksanakan kegiatan tersebut harus selalu berkoordinasi (menyampaikan maksud dan tujuan) dengan institusi Pemerintah Desa setempat serta dinas atau instansi terkait untuk mendapatkan petunjuk seperlunya;
2. Wajib menjaga ketertiban dan mematuhi peraturan perundangan yang berlaku;
3. Izin hanya digunakan untuk kegiatan sesuai izin yang diberikan;
4. Pemegang izin wajib melaporkan pelaksanaan kegiatan bentuk *softcopy* (CD) dan *hardcopy* kepada Pemerintah Kabupaten Bantul c.q Bappeda Kabupaten Bantul setelah selesai melaksanakan kegiatan;
5. Izin dapat dibatalkan sewaktu-waktu apabila tidak memenuhi ketentuan tersebut di atas;
6. Memenuhi ketentuan, etika dan norma yang berlaku di lokasi kegiatan; dan
7. Izin ini tidak boleh disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban umum dan kestabilan pemerintah.

Dikeluarkan di : B a n t u l  
Pada tanggal : 11 Januari 2017

A.n. Kepala,  
Kepala Bidang Pengendalian  
Penelitian dan Pengembangan u.b.  
Kasubid Penelitian dan  
Pengembangan  
  
**HENY ENDRAWATI, SP.MP**  
NIP. 19710608 199803 2 004

**Tembusan disampaikan kepada Yth.**

1. Bupati Bantul (sebagai laporan)
2. Ka. Kantor Kesatuan Bangsa dan Politik Kab. Bantul

Nomor : 0939 / A.4-II/MNJ/ XII /2016

Yogyakarta, 07 Desember 2016

Hal : **Permohonan Ijin Riset**

Kepada Yth.  
Kepala BAPPEDA Bantul

Assalaamu'alaikum Wr. Wb.

Untuk mendapatkan gelar kesarjanaan pada Fakultas Ekonomi UMY, salah satu kewajiban mahasiswa adalah menyusun Tulisan Ilmiah/Skripsi.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan ijin penelitian kepada:

N a m a : NURHAYATI  
No. Mahasiswa : 20130410465  
Program Studi : Manajemen  
Alamat : Jl. Tegalwangi 99, Margorukun, Kampung Nulis  
RT 3, Wisma Kartika, Kasihan, Bantul  
Tujuan : Untuk menyusun Skripsi yang berjudul:  
Analisis Pengaruh Lingkungan Kerja Non Fisik dan  
Burnout terhadap Kinerja Guru SLBN 01 Bantul  
Yogyakarta

Lokasi : Jl. Wates km 133 Bantul  
Waktu : 09 Desember 2016 - Selesai

Atas kerjasama dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

Wassalaamu'alaikum Wr. Wb.



ADDRESS  
Kampus Terpadu UMY  
Jl. Lingkar Selatan · Tamantirto · Kasihan · Bantul  
Yogyakarta 55183  
Indonesia

CONTACT  
Phone : +62 274 387656 ext.117  
Fax : +62 274 387646  
Email : info.feb@umy.ac.id  
Web : www.umy.ac.id

( Rizal Yaya, Ph.D.,M.Sc.,Ak.,CA )