

*Lampiran 1*

**PERNYATAAN  
KESEDIAAN MEMBIMBING**

Nama yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan Gelar : Surachmindari, S.ST., M.Pd.
2. NIP : 19560517 198103 2 001
3. Pangkat dan Golongan : Pembina I / IV B
4. Jabatan : Dosen Kebidanan
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : S2
7. Alamat dan nomor yang bisa dihubungi
  - a. Rumah : Jalan Riau No. 50 Blitar
  - b. Telepon/HP : 08123478753
  - c. Alamat kantor : Jalan Besar Ijen No. 77 C, Malang
  - d. Telepon kantor : (0341) 551265

Dengan ini menyatakan (~~bersedia/tidak bersedia~~ \*) menjadi pembimbing  
(Utama/~~Pendamping~~ \*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Chrisnanda Putri Kurniarani  
NIM : 1602450079  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Melatarbelakangi  
Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59  
Bulan

\*) Coret yang tidak perlu

Malang, Agustus 2019  
Pembimbing Utama

Surachmindari, S. ST., M. Pd  
NIP.19560517 198103 2 001

*Lampiran 2*

**PERNYATAAN  
KESEDIAAN MEMBIMBING**

Nama yang bertanda tangan dibawah ini :

1. Nama dan Gelar : Asworoningrum Y, S.ST., M.Keb.
2. NIP : 198207052008122003
3. Pangkat dan Golongan : Penata Muda Tk. I / III B
4. Jabatan : Dosen Kebidanan
5. Asal Institusi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang
6. Pendidikan Terakhir : Magister Ilmu Kebidanan
7. Alamat dan nomor yang bisa dihubungi
  - a. Rumah : Perum Griya Permata Alam EE.23 Ngijo  
KarangPloso-Malang
  - b. Telepon/HP : 08121743859
  - c. Alamat kantor : Jalan Besar Ijen No. 77 C, Malang
  - d. Telepon kantor : (0341) 551265

Dengan ini menyatakan (bersedia/~~tidak bersedia~~ \*) menjadi pembimbing  
(~~Utama~~/Pendamping \*) Skripsi bagi mahasiswa :

Nama : Chrisnanda Putri Kurniarani  
NIM : 1602450079  
Judul Skripsi : Faktor-Faktor yang Melatarbelakangi  
Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59  
Bulan

\*) Coret yang tidak perlu

Malang, Agustus 2019  
Pembimbing Pendamping

Asworoningrum Y, S.ST., M. Keb  
NIP. 198207052008122003

#### Lampiran 4

#### WEBSITE LITERATUR YANG DITELITI

No	DAFTAR PUSTAKA	LINK
1.	Angkat, Abdul Hairuddin. 2018. <i>Penyakit Infeksi dan Praktek Pemberian MP-ASI terhadap Kejadian Stunting pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam</i> . Jurnal Dunia Gizi : Vol 1 (1) : 52-58	<a href="https://doi.org/10.33085/jdg.v1i1.2919">https://doi.org/10.33085/jdg.v1i1.2919</a>
2.	Sajalia. 2018. <i>Life Course Epidemiology on the Determinants of Stunting in Children Under Five</i> . Journal of Maternal and Child Health: Vol 3(4) : 242-25	<a href="https://doi.org/10.26911/thejmch.2018.03.04.01">https://doi.org/10.26911/thejmch.2018.03.04.01</a>
3.	Sugiyanto. 2019. <i>The Effects of Exclusive Breastfeeding and Contextual Factor of Village on Stunting</i> . Journal of Epidemiology and Public Health , Vol 4(3): 222-233	<a href="https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2019.04.03.10">https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2019.04.03.10</a>
4.	Barir. 2019. <i>The Associations between Exclusive Breastfeeding, Complementary Feeding, and the Risk of Stunting in Children Under Five Years of Age</i> . Journal of Maternal and Child Health , Vol 4(6): 486-498	<a href="https://doi.org/10.26911/thejmch.2019.04.06.09">https://doi.org/10.26911/thejmch.2019.04.06.09</a>
5.	Larasati, dkk. 2018. Hubungan antara Kehamilan Remaja dan Riwayat Pemberian ASI dengan Kejadian Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Pujon Kabupaten Malang. Surabaya:	<a href="https://ejournal.unair.ac.id/AMNT/article/view/10061/5889">https://ejournal.unair.ac.id/AMNT/article/view/10061/5889</a>

	Universitas Airlangga. Research Study : Vol 2 (4) : 392-401	
6.	Abewai.2018. <i>Stunting and Its Determinants among Children Aged 6–59 Months in Northern Ethiopia</i> . Journal of Nutrition and Metabolism	<a href="https://doi.org/10.1155/2018/1078480">https://doi.org/10.1155/2018/1078480</a>
7.	Beal Ty. 2018. <i>A Review Of Child Stunting Determinants In Indonesia</i> . Wiley Maternal And Child Nutritions : Vol 10	<a href="https://doi.org/10.1111/mcn.12617">https://doi.org/10.1111/mcn.12617</a>
8.	Nshimyiryo. 2019. <i>Risk factors for stunting among children under five years: a cross-sectional population-based study in Rwanda using the 2015 Demographic and Health Survey</i> . BMC Public Health : Vol 19 : 175	<a href="https://doi.org/10.1186/s12889-019-6504-z">https://doi.org/10.1186/s12889-019-6504-z</a>
9.	Hasandi Litta,dkk. 2019. <i>The Correlation Between Maternal Age, Exclusive Breastfeeding And Stunting On Toddlers In Cemangal Munding Village Semarang Regency</i> .Jurnal Gizi dan Kesehatan : Vol 11 (25)	<a href="https://www.researchgate.net/publication/341726086">https://www.researchgate.net/publication/341726086</a>
10.	Mirasani, dkk. 2019 <i>.Hubungan Usia Ibu Saat Hamil Dengan Stunted Pada Balita 24-59 Bulan</i> . Holistik Jurnal Kesehatan : Vol 13 (4) : 284–291	<a href="http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/2016/pdf">http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/view/2016/pdf</a>
11.	Aini Elsa. 2018. <i>Faktor Yang Mempengaruhi Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan</i> . Jurnal Kesehatan Masyarakat : Vol 6 (5) : 454-461	<a href="https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/22070">https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/22070</a>
12.	Apriluana G. 2018. <i>Analisis Faktor-Faktor Risiko terhadap Kejadian Stunting pada Balita (0-59</i>	<a href="https://www.mendeley.com/catalogue/4ba02d37-9ab3-3113-9d98-32cae0a8a6c1/">https://www.mendeley.com/catalogue/4ba02d37-9ab3-3113-9d98-32cae0a8a6c1/</a>

	<i>Bulan). Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan : Vol 28 (4) : 247-256</i>	
13.	Mentari S. 2018. <i>Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Stunting Anak Usia 24-59 Bulan.</i> Pontianak Nutrition Journal (PNJ) : Vol. 1 (1) : 1-5	<a href="https://www.mendeley.com/catalogue/8d7372a2-1c9d-3c77-9170-ea44d9efcd63/">https://www.mendeley.com/catalogue/8d7372a2-1c9d-3c77-9170-ea44d9efcd63/</a>
14.	Maulidah Wiwin. 2019. <i>Risk factor of stunting among under five children in Panduman Village.</i> Ilmu Gizi Indonesia : Vol. 2 (2) : 89-100	<a href="https://www.mendeley.com/catalogue/9b846a3f-5d69-31c2-a480-f855ab2852ec/">https://www.mendeley.com/catalogue/9b846a3f-5d69-31c2-a480-f855ab2852ec/</a>
15.	Nopita Sari, dkk. 2019. <i>Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Stunting Pada Balita Di Puskesmas Biaro Kabupaten Agam Tahun 2018.</i> Maternal Child Health Care Journal : Vol 1 (2)	<a href="https://www.researchgate.net/publication/335480841">https://www.researchgate.net/publication/335480841</a>
16.	Dewi Ratna,Dkk. 2020. <i>Kadar Hb,Lila Dan Berat Badan Ibu Saat Hamil Berisiko Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 1-3 Tahun.</i> Jurnal Kebidanan : Vol 6 (1)	<a href="https://core.ac.uk/download/pdf/288280964.pdf">https://core.ac.uk/download/pdf/288280964.pdf</a>
17.	Sukmawati,dkk. 2018. <i>Status Gizi Ibu Saat Hamil, Berat Badan Lahir Bayi Dengan Stunting Pada Balita.</i> Media Gizi Pangan, Vol. 25, Edisi 1	<a href="https://www.neliti.com/publications/265332/status-gizi-ibu-saat-hamil-berat-badan-lahir-bayi-dengan-stunting-pada-balita-us">https://www.neliti.com/publications/265332/status-gizi-ibu-saat-hamil-berat-badan-lahir-bayi-dengan-stunting-pada-balita-us</a>