

IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

SKRIPSI

HUBUNGAN AKSES PANGAN HEWANI DAN KETAHANAN PANGAN
RUMAH TANGGA DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI DESA
BEKTIHARJO, KECAMATAN SEMANDING, KABUPATEN TUBAN



Oleh :

ERIKE DUWI NURDINI

UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI GIZI
SURABAYA
2019

IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA

SKRIPSI

HUBUNGAN AKSES PANGAN HEWANI DAN KETAHANAN PANGAN
RUMAH TANGGA DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI DESA
BEKTIHARJO, KECAMATAN SEMANDING, KABUPATEN TUBAN



Oleh :

ERIKE DUWI NURDINI
NIM 101511233009

UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI GIZI
SURABAYA
2019

PENGESAHAN

Dipertahankan di Depan Tim Penguji Skripsi
Program Sarjana Program Studi Gizi
Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga dan
diterima untuk memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar
Sarjana Gizi (S.Gz.)
pada tanggal 17 Desember 2019

Mengesahkan
Universitas Airlangga
Fakultas Kesehatan Masyarakat

Dekan,



Prof. Dr. Iri Martiana, dr., M.S.

NIP 195603031987012001

Tim Penguji:

- a) Dr. Annis Catur Adi, Ir., M.Si
- b) Trias Mahmudiono, S.KM., M.PH(Nutr.), GCAS, Ph.D
- c) Ir. Luki Mundiastuti, M.Kes

SKRIPSI

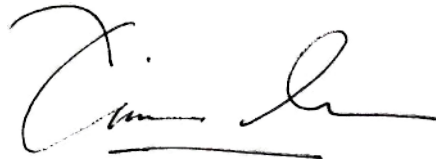
Diajukan sebagai salah satu syarat guna memperoleh gelar
Sarjana Gizi (S.Gz.)
Program Studi Gizi
Departemen Gizi Kesehatan
Fakultas Kesehatan Masyarakat
Universitas Airlangga

Oleh :

ERIKE DUWI NURDINI
NIM 101511233009

Surabaya, 26 Desember 2019

Menyetujui,
Pembimbing,



Trias Mahmudiono, S.KM., M.PH(Nutr.), GCAS., Ph.D
NIP 198103242003121001

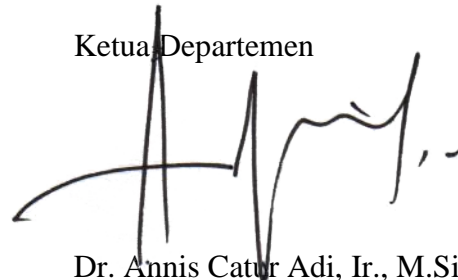
Mengetahui,

Koordinator Program Studi,



Lailatul Muniroh S.KM., M.Kes
NIP 198005252005012004

Ketua Departemen



Dr. Annis Catur Adi, Ir., M.Si
NIP 196903011994121001

SURAT PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Erike Duwi Nurdini
NIM : 101511233009
Program Studi : Gizi
Fakultas : Kesehatan Masyarakat
Jenjang : Sarjana (S1)

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan kegiatan plagiat dalam penulisan skripsi saya yang berjudul :

HUBUNGAN AKSES PANGAN HEWANI DAN KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI DESA BEKTIHARJO, KECAMATAN SEMANDING, KABUPATEN TUBAN

Apabila suatu saat nanti terbukti melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya 26 Desember 2019



Erike Duwi Nurdini
NIM 101511233009

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga dapat terselesaikannya Skripsi dengan judul "HUBUNGAN AKSES PANGAN HEWANI DAN KETAHANAN PANGAN RUMAH TANGGA DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI DESA BEKTIHARJO, KECAMATAN SEMANDING, KABUPATEN TUBAN", sebagai salah satu persyaratan akademis dalam rangka menyelesaikan kuliah di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.

Skripsi ini membahas terkait gambaran kebiasaan konsumsi ampo serta hubungan kemampuan akses pangan hewani dan status ketahanan pangan rumah tangga dengan anemia dengan responden ibu hamil di Tuban Jawa Timur. Penelitian ini dilakukan melalui wawancara mendalam terkait kebiasaan konsumsi ampo ibu hamil dan wawancara menggunakan kuesioner meliputi USHFSSM untuk mengetahui status ketahanan pangan rumah tangga dan kuesioner pangsa pengeluaran pangan hewani untuk mengetahui akses pangan hewani, serta beberapa kuesioner lain yang diperlukan untuk mengetahui kebiasaan makan responden.

Pada kesempatan ini penulis sampaikan terimakasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada Bapak Trias Mahmudiono S.KM, MPH (Nutr.), GCAS, Ph.D, selaku dosen pembimbing yang telah memberikan petunjuk, koreksi serta saran hingga terwujudnya skripsi ini.

Terimakasih dan penghargaan juga disampaikan pula kepada yang terhormat :

1. Prof. Dr. Tri Martiana, dr., MS , selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga
2. Dr. Ir. Annis Catur Adi, M.Si selaku Ketua Departemen Gizi Kesehatan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga
3. Lailatul Muniroh S.KM., M.Kes selaku Koordinator Program Studi Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga
4. Seluruh dosen dan staf Program Studi S1 Gizi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga yang telah mengajar, memberikan ilmu, mendidik, dan membina selama penulis menempuh pendidikan S1.
5. Puskesmas Semanding yang telah membantu memberikan data sekunder dan izin penelitian.
6. Orang tua, saudara, dan keluarga yang telah memberikan do'a dan dukungan penuh.
7. Seluruh teman-teman Program Studi Gizi angkatan 2015 yang telah memberikan semangat selama perkuliahan.

Semoga Allah SWT memberikan balasan pahala atas segala amal yang telah diberikan dan semoga skripsi ini berguna baik bagi diri kami sendiri maupun pihak lain yang memanfaatkan.

Surabaya, 26 Desember 2019

ABSTRACT

Food is the main human need and the fulfillment has been regulated in any regulations, one of them is food security. Food access is an aspect of food security. The ability to access food can be seen from economic perspective. Animal-based food have relatively high prices and more difficult to access. Animal-based food are rich in nutrients for pregnancy, one of which is iron that related to anemia. The prevalence of anemia in Indonesia has increased, another thing related to anemia is pica phenomenon of consuming ampo by pregnant women, which is probably still found in Tuban. This study aims to analyze ampo consumption habits, the relationship between animal-based food access and household food security with anemia in pregnant women in Tuban,.

This was observational research with cross-sectional design. The research is located in Bektiharjo Village, Tuban with 50 pregnant women respondents. Questionnaire interviews included respondent characteristics and US-HFSSM (United States-Household Food Security Survey Module) and hemoglobin levels obtained using the Easy Touch GCHb. In-depth interviews were conducted with informants to obtain qualitative data related to the description of the consumption habits of pregnant women. The statistical test used are the chi-square test and Pearson.

The results showed a significant relationship between animal-based food access and anemia through chi-square test, p-value 0.004 ($p < 0.05$). Also found significant relationship between household food security status with anemia in pregnant women through Pearson correlation test obtained p-value 0.019 ($p < 0.005$) (OR:-0.331).

This research results in conclusions that ampo consumption habits among pregnant women are no longer found, there is a relationship between animal-based food access and anemia in pregnant women, and there is a significant relationship between household food security status and anemia in pregnant women.

Keywords: animal-based food access, household food security, anemia