

## Lampiran 5 Rekap Kuesioner Penelitian

Nama	Umur	Umur Kehamilan	Kode Wilayah	Pendidikan	Pendapatan
Yayuk Kristiningsih	36	31	1	4	7
Sri Wahyuni	36	36	1	3	
Erna Puspita Dewi	26	34	1	3	4
Lilis Adriani	20	32	1	5	2
Tyas Merysasi	29	32	1	4	4
Opi Leriomika	19	28	1	4	3
Dewi Septi	29	33	1	6	7
Halimah	26	36	1	2	2
Anna Agustina	21	36	1	4	2
Arik Herawati	32	28	1	4	1
Intan Desi Irmawati	24	28	1	5	2
Enik	24	28	1	1	4
Deviana	23	28	1	2	2
Susiati	33	28	1	2	1
Juliati	27	32	1	3	3
Lilik Indrawati	30	31	1	2	2
Yeni Ernita Sari	28	38	1	4	2
Natus Duji Nurjanah	16	36	1	2	1
Sudarwati	34	32	1	2	4
Rahmi Dwi Endahswari	24	36	1	4	5
Eka Susantin	34	37	1	6	2
Nanik Yulianti	25	29	1	3	2
Yuli Safitriana	30	36	1	4	4
Ani Rohmah	25	34	1	2	3
Sulis	32	35	1	3	2
Herny Purtianingsih	41	28	1	2	3
Hilmatul Nisa'	19	28	1	4	1
Diyah Yuliani	32	24	1	4	4
Muslikhati	34	26	1	6	7
Marita Wijayanti	28	32	1	5	2
Yuni	19	28	1	2	2
Ika Widayanti	26	36	2	4	2
Elmida	25	36	2	3	1
Eka Supriatin	29	36	2	4	2
Rumani	31	34	2	4	2

Nama	Umur	Umur Kehamilan	Kode Wilayah	Pendidikan	Pendapatan
Anik	27	36	2	4	1
Diah Mulyana	33	32	2	4	2
Fitriyah	29	36	2	4	1
Debi Sartika Dewi	33	36	2	4	3
Novita Ratna	19	28	2	4	2
Kholifah	21	32	2	3	1
Nur Anisa	23	36	2	3	1
Lila	25	28	2	2	1
Yanti Utari	35	32	2	2	2
Suswati	30	32	2	3	1
Festin Kristiana	28	32	1	3	2
Etik Sukariyawati	36	28	1	5	8
Anisa Rumani Rahman	24	36	1	4	2
Choirunissa	21	32	2	4	2
Rahmawati	27	28	2	3	1
Sulimah	25	28	2	2	2
Sunariyah	31	28	2	2	1
Anis	33	28	2	3	1
Dety	31	28	2	4	6
Leni Sriwahyuni	32	32	2	4	2
Mujiati	19	28	2	2	1
Akhirul Istiqamah	27	28	2	3	1
Ari Wahyanti	29	36	2	3	2
Titis	24	34	2	6	5
Ifa Kusnindar	41	32	2	3	1
Marta Sriwahyuni	38	28	2	2	1
Nurwandani	23	32	2	5	2
Khoirunnisa	21	28	2	3	1
Gerhananik	30	28	2	4	2
Karyati	36	36	2	4	3
Yanti	31	35	1	4	3
Casbiatus	18	28	2	3	2
Nasira	33	32	2	2	2
Dwi Wahyu	31	28	2	2	1
Siti Rohma	19	28	2	3	2
Tina Kurniawati	32	28	2	4	1
Annisa	24	34	2	4	2

Nama	Umur	Umur Kehamilan	Kode Wilayah	Pendidikan	Pendapatan
Winda	31	32	2	6	4
Endang Salsalinta	35	32	2	6	3
Tatik	36	32	2	4	1
Laura Carolina	21	32	2	4	1
Surami	40	26	2	2	2
Lina	24	36	2	4	1
Yuli Mardianti	36	28	2	6	4
Feba Aga	29	40	2	6	
Khusnul Lailiati	31	28	2	4	3
Masidah	41	32	2	4	2
Dwi Rahayu	37	28	1	4	3
Dewi Purnamasari	20	28	1	4	1
Megaria	29	28	1	4	1
Naomi	24	36	1	6	4
Elsi Lastania	28	36	1	6	1
Nurhayati	37	28	1	3	1
Siti Aminah	30	28	1	4	1
Nurdian Wulandari	32	33	1	6	2
Rizka	28	37	1	4	2
Jumaani	37	37	2	2	2
Sumardiyah	38	28	1	4	1
Airin	30	32	1	5	2
Nur Laili	28	29	1	4	8
Nora Yusanti	33	28	1	5	1
Rahmawati	32	28	2	4	2
Aan Sulistyaningsih	35	30	2	3	1
Laila	40	34	2	4	2
Julia	20	28	2	5	1
Jessica	21	28	2	4	1

Nama	Pengalaman Menyusui	Dukungan Suami	Dukungan Ibu Kandung	Status Pekerjaan	Jumlah Kunjungan Kehamilan
Yayuk Kristiningsih	3	4	4	1	5
Sri Wahyuni		4	4	2	5
Erna Puspita Dewi	3	4	4	1	5
Lilis Adriani	1	4	4	2	5
Tyas Merysasi	3	4	4	1	5
Opi Leriomika	1	4	4	2	3
Dewi Septi	3	4	4	1	
Halimah	1	5	5	2	5
Anna Agustina	1	4	4	2	5
Arik Herawati	4	4	4	2	5
Intan Desi Irmawati	1	4	4	2	5
Enik	3	4	4	2	6
Deviana		4	4	2	3
Susiati	3	4	4	1	4
Juliati	4	4	4	1	4
Lilik Indrawati	3	4	4	2	5
Yeni Ernita Sari	3	5	5	2	5
Natus Duji Nurjanah	1	4	4	2	5
Sudarwati	3	4	4	1	5
Rahmi Dwi Endahswari	1	4	4	1	5
Eka Susantin	2	5	5	1	5
Nanik Yulianti	3	5	5	2	5
Yuli Safitriana	1	5	5	2	5
Ani Rohmah	1	4	4	1	5
Sulis	4	4	4	1	5
Herny Purtianingsih	3	4	4	2	4
Hilmatul Nisa'	1	5	4	2	5
Diyah Yuliani	4	4	4	2	5
Muslikhati	4	5	5	1	5
Marita Wijayanti	4	4	4	2	5
Yuni	1	4	4	2	1
Ika Widayanti	1	5	5	2	5
Elmida	3	0	5	2	5
Eka Supriatin	4	5	5	2	3
Rumani	4	5	5	2	5

Nama	Pengalaman Menyusui	Dukungan Suami	Dukungan Ibu Kandung	Status Pekerjaan	Jumlah Kunjungan Kehamilan
Anik	4	5	0	2	4
Diah Mulyana	4	5	5	1	5
Fitriyah	4	5	0	1	5
Debi Sartika Dewi	3	5	0	2	5
Novita Ratna	1	5	0	1	5
Kholifah	2	3	0	2	5
Nur Anisa	3	5	0	2	3
Lila	3	5	0	2	3
Yanti Utari	3	0	0	2	5
Suswati	3	5	0	2	2
Festin Kristiana	4	4	4	2	5
Etik Sukariyawati	4	4	4	2	5
Anisa Rumani Rahman	4	4	4	2	5
Choirunissa	1	4	0	2	5
Rahmawati	3	4	4	2	1
Sulimah	4	4	0	2	4
Sunariyah	4	5	0	1	5
Anis	4	3	3	1	5
Dety	4	5	0	2	5
Leni Sriwahyuni	1	4	0	1	5
Mujiati	1	4	4	1	4
Akhirul Istiqamah	3	4	0	1	3
Ari Wahyanti	4	3	4	2	5
Titis	1	4	4	1	5
Ifa Kusnindar	1	4	0	1	5
Marta Sriwahyuni	4	5	0	2	5
Nurwandani	1	4	5	1	5
Khoirunnisa	3	4	0	2	4
Gerhananik	3	4	4	2	5
Karyati	3	4	4	1	5
Yanti	4	5	5	2	5
Casbiatus	1	5	5	2	5
Nasira	4	5	5	2	4
Dwi Wahyu	4	5	4	2	5
Siti Rohma	1	5	5	2	5
Tina Kurniawati	1	4	4	1	5
Annisa	4	5	5	2	5

Nama	Pengalaman Menyusui	Dukungan Suami	Dukungan Ibu Kandung	Status Pekerjaan	Jumlah Kunjungan Kehamilan
Winda	4	5	5	2	4
Endang Salsalinta	3	5	5	1	5
Tatik	4	5	4	2	5
Laura Carolina	1	5	5	2	5
Surami	4	5	5	2	5
Lina	1	5	5	2	4
Yuli Mardianti	3	5	5	2	5
Feba Aga	1	4	5	2	5
Khusnul Lailiati	1	5	5	2	5
Masidah	4	5	0	1	5
Dwi Rahayu	4	5	5	2	5
Dewi Purnamasari	1	5	4	2	5
Megaria	1	4	4	2	5
Naomi	3	5	5	2	5
Elsi Lastania	1	5	4	2	5
Nurhayati	4	5	0	2	5
Siti Aminah	4	5	5	2	5
Nurdian Wulandari	4	5	0	1	5
Rizka	4	5	5	2	5
Jumaani	4	5	5	2	5
Sumardiyah	4	5	5	2	5
Airin	1	5	5	2	5
Nur Laili	4	5	5	1	5
Nora Yusanti	4	5	5	2	5
Rahmawati	4	5	5	2	4
Aan Sulistyaningsih	4	5	4	2	4
Laila	3	5	0	1	5
Julia	1	5	5	2	3
Jessica	1	5	5	2	5

Nama	Mengikuti Kelas Ibu Hamil	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10
Yayuk Kristiningsih	2	3	3	2	1	2	4	3	2	3	3
Sri Wahyuni	2	3	3	1	1	4	4	3	2	2	4
Erna Puspita Dewi	2	3	2	1	1	4	4	3	2	4	3
Lilis Adriani	2	3	2		1	3		2	2		1
Tyas Merysasi	2	3	3	3	1	4	4	4	2	3	3
Opi Leriomika	2	2	3	2	3	3	4	2	2	3	3
Dewi Septi	2	3	3	1	1	2	1	3	2	3	2
Halimah	2	3	1	3	2	2	2	1	4	3	4
Anna Agustina	2	3	3	1	1	4	1	3	2	3	3
Arik Herawati	1	3	2	2	1	4	4	3	2	1	1
Intan Desi Irmawati	2	3	2	1	1	4	4	3	2	3	3
Enik	2	3	3	3	1	2	1	1	3	4	3
Deviana	2	3	3	2	3	2	4	3	2	4	3
Susiati	2	1	3	1	1	2	4	4	2	3	3
Juliati	2	3	2	1	1	4	4	3	2	1	3
Lilik Indrawati	2	3	3	1	1	4	4	3	2	4	3
Yeni Ernita Sari	2	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3
Natus Duji Nurjanah	2	3	2	1	4	1	4	2	2	3	3
Sudarwati	2	1	2	3	1	4	1	4	2	3	3
Rahmi Dwi Endahswari	2	3	3	1	1	4	4	2	2	3	2
Eka Susantin	2	3	2	1	3	4	4	3	2	3	3
Nanik Yulianti	2	3	3	1	1	4	4	3	2	1	3
Yuli Safitriana	1	3	3	2	1	4	4	3	2	3	3
Ani Rohmah	1	3	3	3	1	4	2	4	1	2	1
Sulis	2	3	3	1	1	4	4	2	2	4	3
Herny Purtianingsih	2	3	3	1	1	4	4	2	2	3	4
Hilmatul Nisa'	2	3	2	4	1	4	4	4	2		2
Diyah Yuliani	2	3	2	2	1	3	4	3	2	3	4
Muslikhati	2	3	2	2	1	4	1	2	2	3	2
Marita Wijayanti	1	3	3	1	1	2	4	3	2	2	3
Yuni	2	1	3	2	1	4	4	4	3	2	4
Ika Widayanti	1	3	2	1	1	3	4	3	2	3	3
Elmida	1	3	3	2	2	4	4	2	2	3	3
Eka Supriatin	1	3	3	1	1	3	4	4	2	3	3
Rumani	2	3	2	2	1	2	4	2	2	4	4

Nama	Mengikuti Kelas Ibu Hamil	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10
Anik	2	3	2	4	1	4	3	2	3	1	3
Diah Mulyana	2	3	2	2	1	2	4	3	2	3	3
Fitriyah	1	3	2	1	1	2	4	2	2	3	3
Debi Sartika Dewi	1	1	2	1	1	4	4	3	2	3	1
Novita Ratna	2	3	2	1	2	2	4	3	2	3	3
Kholifah	2	3	2	4	1	2	1	3	2	1	3
Nur Anisa	2	3	3	2	1	2	4	2	2	3	4
Lila	1	3	3	4	4	4	4	1	2	3	3
Yanti Utari	2	2	3	3	1	4	3	3	3	2	3
Suswati	2	3	3	1	1	4	4	3	1	2	1
Festin Kristiana	2	3	2	4	1	4	1	3	2	3	4
Etik Sukariyawati	2	3	3	3	1	3	4	3	2	3	4
Anisa Rumani Rahman	2	3	3	1	1	4	4	3	2	3	2
Choirunissa	2	3	2	2	1	4	1	3	2	3	3
Rahmawati	2	2	3	1	1	3	4	3	3	3	3
Sulimah	2	3	3	3	1	4	4	1	2	3	3
Sunariyah	2	3	3	4	1	4	4	4	2	3	3
Anis	2	3	2	1	1	4	4	3	3	3	3
Dety	2	3	3	3	2	4	4	2	2	3	3
Leni Sriwahyuni	2	3	2	2	4	4	2	4	2	3	3
Mujiati	1	3	2	1	1	4	1	3	2	3	1
Akhirul Istiqamah	1	3	3	2	1	4	4	3	2	1	3
Ari Wahyanti	2	3	3	1	1	3	4	3	2	1	3
Titis	1	3	2	4	1	3	4	2	2	3	3
Ifa Kusnindar	1	3	2	4	1	4	4	3	2	3	2
Marta Sriwahyuni	1	3	3	4	4	4	2	1	2	3	4
Nurwandani	2	3	2	2	1	4	1	2	2	4	4
Khoirunnisa	1	3	2	1	3	4	1	3	2	3	4
Gerhananik	1	3	3	2	2	4	4	3	2	3	3
Karyati	1	3	2	1	1	3	4	4	2	3	1
Yanti	1	3	2	2	1	4	4	2	2	3	3
Casbiatus	2	2	2	1	1	4	4	3	2	3	3
Nasira	1	3	2	2	1	4	1	2	2	3	3
Dwi Wahyu	1	3	3	1	1	4	2	3	2	4	3
Siti Rohma	1	4	2	4	1	4	4	3	2	2	3
Tina Kurniawati	2	3	2	1	1	4	4	3	2	3	3
Annisa	1	3	2	1	1	4	1	2	2	3	2



Nama	Mengikuti Kelas Ibu Hamil	K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	K10
Winda	2	3	3	4	1	4	4	3	2	3	2
Endang Salsalinta	1	3	2	2	1	4	4	3	2	3	3
Tatik	1	3	3	4	1	2	2	4	2	1	3
Laura Carolina	1	3	2	1	1	4	1	2	2	3	3
Surami	1	3	2	1	1	4	1	1	2	1	3
Lina	1	3	2	1	1	4	4	2	2	2	4
Yuli Mardianti	1	3	3	2	1	4	4	4	2	1	3
Feba Aga	1	3	2	4	1	3	4	4	2	3	3
Khusnul Lailiati	2	3	3	3	2	2	4	4	2	2	3
Masidah	1	3	2	3	1	4	4	3	2	4	3
Dwi Rahayu	1	1	3	1	2	4	4	2	2	4	3
Dewi Purnamasari	1	3	2	2	2	3	4	1	2	3	3
Megaria	2	3	2	1	1	2	1	2	4	3	3
Naomi	2	3	3	4	4	4	4	2	2	3	3
Elsi Lastania	1	3	2	2	1	4	4	2	2	3	4
Nurhayati	2	3	3	1	1	4	4	3	2	3	3
Siti Aminah	1	3	3	1	1	4	4	3	2	3	3
Nurdian Wulandari	2	3	2	1	1	3	4	3	2	3	3
Rizka	2	3	2	2	1	4	4	3	2	3	4
Jumaani	2	3	3	2	1	4	1	3	2	1	3
Sumardiyah	2	3	3	2	1	2	4	3	2	3	3
Airin	1	3	3	2	1	4	4	2	2	4	3
Nur Laili	1	3	3	2	1	4	4	3	2	3	2
Nora Yusanti	2	3	3	2	2	4	4	3	2	3	3
Rahmawati	2	2	3	1	1	3	4	3	2	4	3
Aan Sulistyaningsih	2	3	3	1	2	2	4	3	2	3	4
Laila	1	3	3	2	1	1	4	4	2	2	3
Julia	1	1	3	1	2	2	4	4	2	3	4
Jessica	2	3	2	1	1	4	1	2	2	3	3

Nama	K11	K12	K13	K14	K15	K16
Yayuk Kristiningsih	1	1	4	1	3	2
Sri Wahyuni	2	4	3	1	3	2
Erna Puspita Dewi	2	1	3	1	3	1
Lilis Adriani	2	1	4	1	2	2
Tyas Merysasi	2	3	3	1	3	2
Opi Leriomika	2	1	4	2	3	2
Dewi Septi	2	1	3	1	3	3
Halimah	2	4	3	1	3	1
Anna Agustina	2	4	4	1	3	1
Arik Herawati	2	2	3	1	2	1
Intan Desi Irmawati	2	1	3	1	3	2
Enik	2	4	3	1	3	1
Deviana	2	3	3	1	3	2
Susiati	2	2	3	1	3	2
Juliati	2	3	4	1	3	1
Lilik Indrawati	2	1	4	1	3	2
Yeni Ernita Sari	2	4	4	1	3	2
Natus Duji Nurjanah	2	2	4	1	3	2
Sudarwati	2	2	4	3	3	1
Rahmi Dwi Endahswari	2	2	3	1	3	1
Eka Susantin	2	4	4	1	3	1
Nanik Yulianti	2	2	4	4	3	1
Yuli Safitriana	1	1	4	1	3	2
Ani Rohmah	1	2	4	1	1	2
Sulis	2	1	1	1	3	2
Herny Purtianingsih	2	1	3	3	3	1
Hilmatul Nisa'		3	4	1	3	1
Diyah Yuliani	3	2	3	1	3	2
Muslikhati	3	1	1	1	3	1
Marita Wijayanti	2	2	3	1	3	2
Yuni	2	4	3	1	3	1
Ika Widayanti	2	1	3	1	3	2
Elmida	2	4	3	4	3	1
Eka Supriatin	2	2	3	1	3	2
Rumani	4	4	1	1	3	3

Nama	K11	K12	K13	K14	K15	K16
Anik	2	3	3	1	3	2
Diah Mulyana	2	1	3	1	3	2
Fitriyah	2	2	4	1	2	2
Debi Sartika Dewi	4	3	1	1	3	3
Novita Ratna	2	3	4	1	3	1
Kholifah	2	1	4	1	2	2
Nur Anisa	2	3	1	4	3	2
Lila	2	1	4	1	3	1
Yanti Utari	2	4	4	1	1	1
Suswati	2	1	4	1	3	2
Festin Kristiana	2	4	3	1	3	2
Etik Sukariyawati	2	2	3	1	3	2
Anisa Rumani Rahman	2	3	3	1	3	1
Choirunissa	2	1	4	1	3	2
Rahmawati	3	4	1	1	3	2
Sulimah	2	3	3	1	3	2
Sunariyah	2	2	4	1	3	1
Anis	2	3	3	1	3	2
Dety	2	1	4	4	3	1
Leni Sriwahyuni	2	3	2	1	3	2
Mujiati	1	2	4	1	4	1
Akhirul Istiqamah	2	1	4	1	3	2
Ari Wahyanti	2	2	4	3	3	2
Titis	2	2	4	1	3	1
Ifa Kusnindar	3	4	3	1	3	2
Marta Sriwahyuni	2	3	4	4	3	1
Nurwandani	3	2	4	1	3	1
Khoirunnisa	2	2	4	1	3	1
Gerhananik	2	3	3	1	3	2
Karyati	2	1	3	1	3	1
Yanti	2	1	4	1	3	2
Casbiatus	2	1	4	3	2	2
Nasira	2	1	3	1	3	1
Dwi Wahyu	3	3	3	1	3	2
Siti Rohma	1	1	4	1	3	4
Tina Kurniawati	2	4	3	1	3	1
Annisa	3	3	4	1	3	1

Nama	K11	K12	K13	K14	K15	K16
Winda	2	4	1	1	3	4
Endang Salsalinta	2	2	4	1	3	3
Tatik	2	1	4	1	3	2
Laura Carolina	2	1	3	3	3	3
Surami	2	4	4	1	3	3
Lina	2	4	4	3	3	2
Yuli Mardianti	3	2	4	1	3	1
Feba Aga	4		3	1	3	1
Khusnul Lailiati	2	4	3	1	3	2
Masidah	2	1	4	1	3	2
Dwi Rahayu	2	1	4	1	3	1
Dewi Purnamasari	3	2	4	3	3	2
Megaria	2	2	4	1	3	2
Naomi	1	2	1	1	3	2
Elsi Lastania	4	1	4	1	3	1
Nurhayati	2	1	4	1	3	2
Siti Aminah	2	4	3	1	3	2
Nurdian Wulandari	2	4	3	1	3	1
Rizka	4	1	3	1	3	1
Jumaani	2	1	4	1	3	1
Sumardiyah	2	1	3	4	3	2
Airin	2	1	4	1	3	1
Nur Laili	2	2	3	1	3	1
Nora Yusanti	4	1	4	1	3	2
Rahmawati	2	3	2	1	3	3
Aan Sulistyaningsih	1	4	4	1	3	1
Laila	1	4	4	1	2	2
Julia	2	2	4	3	3	2
Jessica	2	2	4	1	4	2

## Keterangan:

Umur : tahun

Umur kehamilan : minggu

Kode Wilayah : 1. PKM Gribig  
2. PKM KendalkerepPendidikan : 1. Tidak tamat SD  
2. Tamat SD/ sederajat  
3. Tamat SMP/ sederajat  
4. Tamat SMA/ sederajat

5. Tamat Diploma/sederajat

6. Tamat Sarjana/sederajat

Pendapatan :

- |                                   |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1. Kurang dari Rp<br>1.000.000    | 4. Rp 2.000.000 – Rp<br>2.499.999 | 7. Rp 3.500.000 – Rp<br>3.999.999 |
| 2. Rp 1.000.000 – Rp<br>1.499.999 | 5. Rp 2.500.000 – Rp<br>2.999.999 | 8. Rp 4.000.000 – Rp<br>4.999.999 |
| 3. Rp 1.500.000 – Rp<br>1.999.999 | 6. Rp 3.000.000 – Rp<br>3.499.999 | 9. Rp 5.000.000 atau<br>lebih     |

Pengalaman Menyusui:

- 1 Kehamilan pertama
- 2 Sudah punya anak, belum pernah menyusui
- 3 Sudah punya anak, pernah berusaha menyusui tapi belum sukses
- 4 Sudah punya anak, pernah berusaha menyusui dan sukses

Dukungan Suami :

- |                            |               |                      |
|----------------------------|---------------|----------------------|
| 1 – Sangat tidak mendukung | 3 – Netral    | 5 – Sangat Mendukung |
| 2 – Tidak mendukung        | 4 – Mendukung | 0 – Tidak ada        |

Dukungan Ibu Kandung:

- |                            |               |                      |
|----------------------------|---------------|----------------------|
| 1 – Sangat tidak mendukung | 3 – Netral    | 5 – Sangat Mendukung |
| 2 – Tidak mendukung        | 4 – Mendukung | 0 – Tidak ada        |

Status Pekerjaan :

- 1 Bekerja
- 2 Tidak Bekerja

Jumlah kunjungan kehamilan:

- |             |                         |
|-------------|-------------------------|
| 1 Satu kali | 4 Empat kali            |
| 2 Dua kali  | 5 Lebih dari empat kali |
| 3 Tiga kali | 6 Belum/tidak pernah    |

Pengalaman mengikuti kelas hamil:

- 1 Ya
- 2 Tidak

Pengetahuan tentang ASI eksklusif:

Benar = 1  
Salah = 0

- |      |      |
|------|------|
| 1: A | 3: C |
| 2: B | 4: D |

pertanyaan	jawaban
K1	3
K2	2
K3	2
K4	1
K5	4
K6	4
K7	2
K8	2
K9	3
K10	3
K11	3
K12	1
K13	3
K14	1
K15	3
K16	1



## Lampiran 6 Hasil Analisis Data

### 1. Karakteristik Responden

#### Wilayah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid PKM Gribig	47	46.5	46.5	46.5
Valid PKM Kendalkerep	54	53.5	53.5	100.0
Total	101	100.0	100.0	

#### Descriptives

	Statistic	Std. Error
Mean	28.83	.603
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound Upper Bound	27.63 30.03
5% Trimmed Mean	28.77	
Median	29.00	
Variance	36.761	
Usia Std. Deviation	6.063	
Minimum	16	
Maximum	41	
Range	25	
Interquartile Range	9	
Skewness	-.012	.240
Kurtosis	-.753	.476

#### Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak tamat SD	1	1.0	1.0	1.0
Tamat SD	19	18.8	18.8	19.8
Tamat SMP	21	20.8	20.8	40.6
Valid Tamat SMA	41	40.6	40.6	81.2
Tamat Diploma	9	8.9	8.9	90.1
Tamat sarjana	10	9.9	9.9	100.0
Total	101	100.0	100.0	

**Pendapatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
< 1 juta	35	34.7	35.4	35.4
1 - 1,4 juta	38	37.6	38.4	73.7
1,5 - 1,9 juta	10	9.9	10.1	83.8
2 - 2,4 juta	8	7.9	8.1	91.9
Valid 2,5 - 2,9 juta	3	3.0	3.0	94.9
3 - 3,4 juta	1	1.0	1.0	96.0
3,5 - 3,9 juta	2	2.0	2.0	98.0
4 - 4,4 juta	2	2.0	2.0	100.0
Total	99	98.0	100.0	
Missing System	2	2.0		
Total	101	100.0		

**Status pekerjaan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ya	30	29.7	29.7	29.7
Valid Tidak	71	70.3	70.3	100.0
Total	101	100.0	100.0	

**Dukungan suami**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
.00	2	2.0	2.0	2.0
3.00	3	3.0	3.0	5.0
Valid 4.00	43	42.6	42.6	47.5
5.00	53	52.5	52.5	100.0
Total	101	100.0	100.0	

**Dukungan ibu**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
.00	23	22.8	22.8	22.8
3.00	1	1.0	1.0	23.8
Valid 4.00	41	40.6	40.6	64.4
5.00	36	35.6	35.6	100.0
Total	101	100.0	100.0	



**Riwayat Ikut Kelas Hamil**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	39	38.6	38.6	38.6
Tidak	62	61.4	61.4	100.0
Total	101	100.0	100.0	

**Frekuensi ANC**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1 kali	2	2.0	2.0	2.0
2 kali	2	2.0	2.0	4.0
3 kali	7	6.9	7.0	11.0
4 kali	12	11.9	12.0	23.0
lebih dari 4 kali	76	75.2	76.0	99.0
belum pernah	1	1.0	1.0	100.0
Total	100	99.0	100.0	
Missing System	1	1.0		
Total	101	100.0		

**Riwayat menyusui**

Riwayat_menyusui	Frequency	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Belum pernah menyusui	34	33.66	33.66
Pernah menyusui	67	66.34	100.0
Total	101		

**Pengalaman\_hamil**

Pengalaman_hamil	Frequency	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kehamilan pertama	32	31.68	31.68
Bukan kehamilan pertama	69	68.32	100.00
Total	101		



2. Skor Pengetahuan Responden mengenai ASI Eksklusif

Descriptives			Statistic	Std. Error
Skor pengetahuan	Mean		57.6531	1.22480
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	55.2222	
		Upper Bound	60.0839	
	5% Trimmed Mean		57.8090	
	Median		56.2500	
	Variance		147.012	
	Std. Deviation		12.12487	
	Minimum		25.00	
	Maximum		87.50	
	Range		62.50	
	Interquartile Range		18.75	
	Skewness		-.203	.244
	Kurtosis		.140	.483

3. Tingkat Pengetahuan Responden mengenai ASI Eksklusif

tingkat pengetahuan				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	36	35.6	35.6
	2.00	61	60.4	96.0
	3.00	4	4.0	100.0
	Total	101	100.0	100.0

4. Hubungan antara usia dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Correlations**

		Skor pengetahuan	Usia
Spearman's rho	Correlation Coefficient	1.000	.102
	Skor pengetahuan		
	Sig. (2-tailed)	.	.310
	N	101	101
	Correlation Coefficient	.102	1.000
	Usia		
	Sig. (2-tailed)	.310	.
	N	101	101

**ANOVA**

Usia

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	13.389	2	6.694	.179	.836
Within Groups	3662.750	98	37.375		
Total	3676.139	100			

5. Hubungan antara pendidikan dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Kruskal-Wallis Test**

**Ranks**

tingkat_pendidikan	N	Mean Rank
Tidak tamat SMA	41	40.13
Tamat SMA	41	56.79
Tamat Diploma/PT	19	61.95
Total	101	

**Test Statistics<sup>a,b</sup>**

	Skor pengetahuan
Chi-Square	10.158
df	2
Asymp. Sig.	.006

**Mann-Whitney Test**

Ranks			
tingkat_pendidikan	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Tidak tamat SMA	41	34.44	1412.00
Skor pengetahuan Tamat SMA	41	48.56	1991.00
Total	82		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	551.000
Wilcoxon W	1412.000
Z	-2.725
Asymp. Sig. (2-tailed)	.006

**Mann-Whitney Test**

Ranks			
tingkat_pendidikan	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Tidak tamat SMA	41	26.70	1094.50
Skor pengetahuan Tamat Diploma/PT	19	38.71	735.50
Total	60		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	233.500
Wilcoxon W	1094.500
Z	-2.514
Asymp. Sig. (2-tailed)	.012

**Kruskal-Wallis Test**

Ranks		
tingkat_pendidikan	N	Mean Rank
Tamat SMA	41	29.23
Skor pengetahuan Tamat Diploma/PT	19	33.24
Total	60	



**Test Statistics<sup>a,b</sup>**

	Skor pengetahuan
Chi-Square	.706
df	1
Asymp. Sig.	.401

Tingkat\_pendidikan1 \* tingkat\_pengetahuan1

**Crosstab**

		tingkat_pengetahuan1		
		Kurang	Baik & Cukup	
Tingkat_pendidikan1	Tidak tamat SMA	Count	22	19
		% within Tingkat_pendidikan1	53.7%	46.3%
		% within tingkat_pengetahuan1	61.1%	29.2%
	Tamat SMA/PT	Count	14	46
		% within Tingkat_pendidikan1	23.3%	76.7%
		% within tingkat_pengetahuan1	38.9%	70.8%
Total	Count	36	65	
	% within Tingkat_pendidikan1	35.6%	64.4%	
	% within tingkat_pengetahuan1	100.0%	100.0%	

**Crosstab**

			Total
Tingkat_pendidikan1	Tidak tamat SMA	Count	41
		% within Tingkat_pendidikan1	100.0%
		% within tingkat_pengetahuan1	40.6%
Tamat SMA/PT	Tamat SMA/PT	Count	60
		% within Tingkat_pendidikan1	100.0%
		% within tingkat_pengetahuan1	59.4%
Total		Count	101
		% within Tingkat_pendidikan1	100.0%
		% within tingkat_pengetahuan1	100.0%



**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.764 <sup>a</sup>	1	.002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	8.487	1	.004		
Likelihood Ratio	9.760	1	.002		
Fisher's Exact Test				.003	.002
Linear-by-Linear Association	9.668	1	.002		
N of Valid Cases	101				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 14.61.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Tingkat_pendidikan1 (Tidak tamat SMA / Tamat SMA/PT) For cohort	3.805	1.615	8.965
tingkat_pengetahuan1 = Kurang For cohort	2.300	1.341	3.945
tingkat_pengetahuan1 = Baik & Cukup	.604	.423	.864
N of Valid Cases	101		

**Correlations**

		tingkat_ pendidikan	tingkat_ pengetahuan
Spearman's rho	tingkat_ pendidikan	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.248 <sup>*</sup>
		N	101
	tingkat_ pengetahuan	Correlation Coefficient	.248 <sup>*</sup>
		Sig. (2-tailed)	.013
		N	101



6. Hubungan antara pendapatan dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Mann-Whitney Test**

		Ranks		
Tingkat_pendapatan		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skor pengetahuan	Kurang dari Rp 1,5jt	73	47.77	3487.50
	Rp 1,5jt atau lebih	26	56.25	1462.50
	Total	99		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	786.500
Wilcoxon W	3487.500
Z	-1.309
Asymp. Sig. (2-tailed)	.191

a. Grouping Variable: Tingkat\_pendapatan

tingkat\_pengetahuan1 \* Tingkat\_pendapatan

		Crosstab		
Count		Tingkat_pendapatan		Total
		Kurang dari Rp 1,5jt	Rp 1,5jt atau lebih	
tingkat_pengetahuan1	Kurang	26	9	35
	Baik & Cukup	47	17	64
Total		73	26	99



## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.008 <sup>a</sup>	1	.927		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.008	1	.927		
Fisher's Exact Test				1.000	.563
Linear-by-Linear Association	.008	1	.927		
N of Valid Cases	99				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.19.

b. Computed only for a 2x2 table

## Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for tingkat_pengetahuan1 (Kurang / Baik & Cukup) For cohort	1.045	.408	2.673
Tingkat_pendapatan = Kurang dari Rp 1,5jt For cohort	1.012	.792	1.292
Tingkat_pendapatan = Rp 1,5jt atau lebih	.968	.483	1.940
N of Valid Cases	99		

## Correlations

		tingkat_pengetahuan	Tingkat_pendapatan1
Spearman's rho	tingkat_pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.474
		N	101
	Tingkat_pendapatan1	Correlation Coefficient	.072
		Sig. (2-tailed)	.474
		N	101



7. Hubungan antara pengalaman menyusui dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Mann-Whitney Test**

Ranks				
	Riwayat menyusui	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skor pengetahuan	Belum pernah menyusui	34	51.94	1766.00
	Pernah menyusui	67	50.52	3385.00
	Total	101		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	1107.000
Wilcoxon W	3385.000
Z	-.233
Asymp. Sig. (2-tailed)	.816

a. Grouping Variable: Riwayat\_menyusui tingkat\_pengetahuan1 \* Riwayat\_menyusui

**Crosstab**

Count		Riwayat menyusui		Total
		Belum pernah menyusui	Pernah menyusui	
tingkat_pengetahuan1	Kurang	12	24	36
	Baik & Cukup	22	43	65
Total		34	67	101

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.003 <sup>a</sup>	1	.958		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.003	1	.958		
Fisher's Exact Test				1.000	.569
Linear-by-Linear Association	.003	1	.959		
N of Valid Cases	101				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.12.
- b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for tingkat_pengetahuan1 (Kurang / Baik & Cukup) For cohort	.977	.412	2.316
Riwayat_menyusui = Belum pernah menyusui For cohort	.985	.555	1.748
Riwayat_menyusui = Pernah menyusui	1.008	.755	1.346
N of Valid Cases	101		

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Riwayat_menyusui * tingkat_pengetahuan	101	100.0%	0	0.0%	101	100.0%

Riwayat\_menyusui \* tingkat\_pengetahuan Crosstabulation

Count		tingkat_pengetahuan			Total
		Kurang	Cukup	Baik	
Riwayat_menyusui	Belum pernah menyusui	12	21	1	34
	Pernah menyusui	24	40	3	67
Total		36	61	4	101

Symmetric Measures			
		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.039	.927
N of Valid Cases		101	

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.



8. Hubungan antara dukungan sosial yang diterima responden terhadap pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Correlations**

		Dukungan suami	pengetahuan
Spearman's rho	Correlation Coefficient	1.000	.054
	Dukungan suami Sig. (2-tailed)	.	.594
	N	99	99
	Correlation Coefficient	.054	1.000
pengetahuan	Sig. (2-tailed)	.594	.
	N	99	99

**Correlations**

		Dukungan ibu	pengetahuan
Spearman's rho	Correlation Coefficient	1.000	.180
	Dukungan ibu Sig. (2-tailed)	.	.116
	N	78	78
	Correlation Coefficient	.180	1.000
pengetahuan	Sig. (2-tailed)	.116	.
	N	78	78

9. Hubungan antara pekerjaan dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Mann-Whitney Test**

**Ranks**

Status pekerjaan	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Ya	30	59.97	1799.00
Tidak	71	47.21	3352.00
Total	101		



**Test Statistics<sup>a</sup>**

	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	796.000
Wilcoxon W	3352.000
Z	-2.026
Asymp. Sig. (2-tailed)	.043

10.

a. Grouping Variable: Status pekerjaan

**Status pekerjaan \* tingkat\_pengetahuan1 Crosstabulation**

		tingkat_pengetahuan1		Total		
		Kurang	Baik & Cukup			
Status pekerjaan	Ya	Count	7	23	30	
		% within Status pekerjaan	23.3%	76.7%	100.0%	
		% within tingkat_pengetahuan1	19.4%	35.4%	29.7%	
	Tidak	Count	29	42	71	
			% within Status pekerjaan	40.8%	59.2%	100.0%
			% within tingkat_pengetahuan1	80.6%	64.6%	70.3%
Total	Count	36	65	101		
		% within Status pekerjaan	35.6%	64.4%	100.0%	
		% within tingkat_pengetahuan1	100.0%	100.0%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.819 <sup>a</sup>	1	.093		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.108	1	.147		
Likelihood Ratio	2.941	1	.086		
Fisher's Exact Test				.114	.071
Linear-by-Linear Association	2.791	1	.095		
N of Valid Cases	101				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.69.

b. Computed only for a 2x2 table



**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
		Odds Ratio for Status pekerjaan (Ya / Tidak) For cohort	.441
tingkat_pengetahuan1 = Kurang For cohort	.571	.282	1.158
tingkat_pengetahuan1 = Baik & Cukup	1.296	.983	1.708
N of Valid Cases	101		

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status pekerjaan * tingkat_pengetahuan	101	100.0%	0	0.0%	101	100.0%

**Status pekerjaan \* tingkat\_pengetahuan Crosstabulation**

Count

		tingkat_pengetahuan			Total
		Kurang	Cukup	Baik	
Status pekerjaan	Ya	7	23	0	30
	Tidak	29	38	4	71
Total		36	61	4	101

**Symmetric Measures**

		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.225	.068
N of Valid Cases		101	

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.



11. Hubungan antara pengalaman responden mengikuti kelas hamil dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

#### Mann-Whitney Test

Ranks			
Riwayat Ikut Kelas Hamil	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Ya	39	57.56	2245.00
Tidak	62	46.87	2906.00
Total	101		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	953.000
Wilcoxon W	2906.000
Z	-1.809
Asymp. Sig. (2-tailed)	.070

a. Grouping Variable: Riwayat Ikut Kelas Hamil

#### tingkat\_pengetahuan1 \* Riwayat Ikut Kelas Hamil Crosstabulation

Count

		Riwayat Ikut Kelas Hamil		Total
		Ya	Tidak	
tingkat_pengetahuan1	Kurang	11	25	36
	Baik & Cukup	28	37	65
Total		39	62	101

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.532 <sup>a</sup>	1	.216		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1.050	1	.306		
Likelihood Ratio	1.557	1	.212		
Fisher's Exact Test				.287	.153
Linear-by-Linear Association	1.517	1	.218		
N of Valid Cases	101				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 13.90.
- b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate			
	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for tingkat_pengetahuan1 (Kurang / Baik & Cukup)	.581	.245	1.377
For cohort Riwayat Ikut Kelas Hamil = Ya	.709	.403	1.250
For cohort Riwayat Ikut Kelas Hamil = Tidak	1.220	.901	1.651
N of Valid Cases	101		

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Riwayat Ikut Kelas Hamil * tingkat_pengetahuan	101	100.0%	0	0.0%	101	100.0%

Riwayat Ikut Kelas Hamil \* tingkat\_pengetahuan Crosstabulation

Count		tingkat_pengetahuan			Total
		Kurang	Cukup	Baik	
Riwayat Ikut Kelas Hamil	Ya	11	25	3	39
	Tidak	25	36	1	62
Total		36	61	4	101

Symmetric Measures			
		Value	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.180	.186
N of Valid Cases		101	

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.



12. Hubungan antara jumlah kunjungan antenatal yang telah dilakukan responden dengan pengetahuan responden mengenai ASI Eksklusif

**Kruskal-Wallis Test**

		Ranks	
	ANC	N	Mean Rank
Skor pengetahuan	4 kali	12	42.63
	lebih dari 4 kali	76	56.30
	kurang dari 4 kali	13	27.77
	Total	101	

	Skor pengetahuan
Chi-Square	11.946
df	2
Asymp. Sig.	.003

a. Kruskal Wallis Test

b. Grouping Variable: ANC

**Mann-Whitney Test**

		Ranks		
	ANC	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skor pengetahuan	4 kali	12	34.13	409.50
	lebih dari 4 kali	76	46.14	3506.50
	Total	88		

	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	331.500
Wilcoxon W	409.500
Z	-1.535
Asymp. Sig. (2-tailed)	.125

a. Grouping Variable: ANC





**Mann-Whitney Test**

		Ranks		
ANC		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skor pengetahuan	4 kali	12	15.00	180.00
	kurang dari 4 kali	13	11.15	145.00
	Total	25		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	54.000
Wilcoxon W	145.000
Z	-1.358
Asymp. Sig. (2-tailed)	.175
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	.205 <sup>b</sup>

a. Grouping Variable: ANC

b. Not corrected for ties.

**Mann-Whitney Test**

		Ranks		
ANC		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skor pengetahuan	lebih dari 4 kali	76	48.66	3698.00
	kurang dari 4 kali	13	23.62	307.00
	Total	89		

Test Statistics <sup>a</sup>	
	Skor pengetahuan
Mann-Whitney U	216.000
Wilcoxon W	307.000
Z	-3.273
Asymp. Sig. (2-tailed)	.001

a. Grouping Variable: ANC



ANC\_klp \* tingkat\_pengetahuan1

## Crosstab

		tingkat_pengetahuan1		Total
		Kurang	Baik & Cukup	
ANC_klp	Count	10	3	13
	% within ANC_klp	76.9%	23.1%	100.0%
	% within tingkat_pengetahuan1	27.8%	4.6%	12.9%
	Count	26	62	88
	% within ANC_klp	29.5%	70.5%	100.0%
	% within tingkat_pengetahuan1	72.2%	95.4%	87.1%
Total	Count	36	65	101
	% within ANC_klp	35.6%	64.4%	100.0%
	% within tingkat_pengetahuan1	100.0%	100.0%	100.0%
	Count	26	62	88
	% within ANC_klp	29.5%	70.5%	100.0%
	% within tingkat_pengetahuan1	72.2%	95.4%	87.1%

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	11.084 <sup>a</sup>	1	.001		
Continuity Correction <sup>b</sup>	9.114	1	.003		
Likelihood Ratio	10.700	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.002
Linear-by-Linear Association	10.974	1	.001		
N of Valid Cases	101				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.63.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for ANC_klp (Kurang dari 4 kali / Minimal 4 kali)	7.949	2.022	31.252
For cohort tingkat_pengetahuan1 = Kurang	2.604	1.678	4.039
For cohort tingkat_pengetahuan1 = Baik & Cukup	.328	.120	.892
N of Valid Cases	101		

**Correlations**

		tingkat_pengetahuan1	ANC_klp
tingkat_pengetahuan1	Correlation Coefficient	1.000	.331**
	Sig. (2-tailed)	.	.001
	N	101	101
Spearman's rho ANC_klp	Correlation Coefficient	.331**	1.000
	Sig. (2-tailed)	.001	.
	N	101	101

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



**Lampiran 7 Biodata Mahasiswa****Identitas Mahasiswa**

Nama : Dea Nathania  
NIM : 105070107121017  
Tempat/tanggal lahir : Sleman, 5 Oktober 1993  
Jenis kelamin : Perempuan  
Alamat Rumah : Puri Sriwedari Cibubur, O/29 Cimanggis, Depok  
Nomor Telepon : 021-84590806  
Nomor HP : 081219774498  
e-mail : ritterdea@gmail.com

**Riwayat Pendidikan Formal**

1. SD : SD Terpadu Tugu Ibu Lulus tahun: 2005
2. SMP : SMP Labschool Jakarta Lulus tahun: 2007
3. SMA : SMA Negeri 8 Jakarta Lulus tahun: 2010
4. Pend. Dokter Universitas Brawijaya : Masuk tahun: 2010