

Lampiran 10. Data Responden

Responden	Unit	Suhu	Denyut Nadi	Beban Kerja	Tekanan metabolik	Tek. Panas lingkungan	Heat exhaustion	Pajanan panas
Responden 1	weaving	38	96	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 2	weaving	37.2	88	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 3	weaving	37.4	82	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 4	weaving	37	88	sedang	250	30	Tidak	iya
Responden 5	weaving	37.4	86	sedang	250	30	Tidak	iya
Responden 6	weaving	37.4	90	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 7	weaving	37.6	96	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 8	weaving	37.2	88	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 9	weaving	37.3	88	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 10	weaving	37.2	92	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 11	weaving	37.4	84	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 12	weaving	37.4	94	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 13	weaving	37.6	90	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 14	weaving	35.8	68	ringan	137.5	30	Tidak	iya
Responden 15	weaving	36.7	75	ringan	137.5	30	Tidak	iya
Responden 16	weaving	36.9	74	ringan	137.5	30	Tidak	iya
Responden 17	weaving	37.4	88	ringan	137.5	33	Iya	iya
Responden 18	weaving	37.3	82	sedang	250	33	Iya	iya
Responden 19	weaving	37.3	84	sedang	250	33	Iya	iya
Responden 20	weaving	36.6	68	ringan	137.5	30	Tidak	iya
Responden 21	weaving	37.6	82	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 22	weaving	36.6	65	sedang	162.5	33	Iya	iya
Responden 23	weaving	36.2	75	ringan	137.5	30	Tidak	iya
Responden 24	weaving	37.4	84	sedang	250	30	Iya	iya
Responden 25	weaving	36.1	73	sedang	250	30	Tidak	iya
Responden 26	weaving	37.4	85	sedang	250	30	Iya	iya
Responden 27	weaving	37.6	87	sedang	250	30	Iya	iya
Responden 28	weaving	37.8	83	sedang	250	30	Iya	iya
Responden 29	dyeing	37.6	83	berat	500	33	Iya	iya
Responden 30	spinning	37.2	88	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 31	spinning	37.8	88	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 32	spinning	37.6	85	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 33	spinning	36.4	76	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak

Responden	Unit	Suhu	Denyut Nadi	Beban Kerja	Tekanan metabolik	Tek. Panas lingkungan	Heat exhaustion	Pajanan panas
Responden 34	spinning	36.1	75	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak
Responden 35	spinning	35.8	73	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak
Responden 36	spinning	37.2	98	sedang	162.5	36	Iya	iya
Responden 37	weaving	37.4	89	sedang	187.5	30	Iya	iya
Responden 38	weaving	35.9	60	sedang	187.5	30	Tidak	iya
Responden 39	weaving	37.5	86	sedang	187.5	30	Iya	iya
Responden 40	weaving	37	94	ringan	112.5	30	Iya	iya
Responden 41	spinning	37.2	89	sedang	162.5	36	Iya	iya
Responden 42	spinning	37	96	sedang	162.5	36	Iya	iya
Responden 43	spinning	37	92	sedang	162.5	36	Iya	iya
Responden 44	spinning	37	92	sedang	187.5	36	Iya	iya
Responden 45	spinning	37.4	90	sedang	187.5	36	Iya	iya
Responden 46	spinning	37.1	88	sedang	250	33	Iya	iya
Responden 47	dyeing	37.2	89	sedang	250	34	Iya	iya
Responden 48	dyeing	36	78	ringan	137.5	30	Tidak	Tidak
Responden 49	dyeing	36.4	72	ringan	137.5	30	Tidak	Tidak
Responden 50	dyeing	37.3	89	berat	500	32	Iya	iya
Responden 51	dyeing	37	92	berat	500	32	Iya	iya
Responden 52	spinning	37.2	96	sedang	250	33	Iya	iya
Responden 53	dyeing	36.2	68	berat	500	33	Tidak	iya
Responden 54	weaving	37.3	98	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 55	dyeing	37.5	94	sedang	162.5	34	Iya	iya
Responden 56	dyeing	36.2	72	sedang	162.5	30	Tidak	iya
Responden 57	dyeing	36.4	70	sedang	162.5	30	Tidak	iya
Responden 58	pencelupan	36	76	sedang	187.5	31	Tidak	iya
Responden 59	pencelupan	35.8	68	sedang	187.5	31	Tidak	iya
Responden 60	pencelupan	35.9	67	ringan	137.5	31	Tidak	iya
Responden 61	pencelupan	36.5	66	ringan	137.5	31	Tidak	iya
Responden 62	spinning	37.7	94	sedang	250	33	Iya	iya
Responden 63	spinning	37.5	96	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 64	spinning	37.4	90	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 65	spinning	37	88	sedang	187.5	33	Iya	iya
Responden 66	weaving	37	38	sedang	162.5	33	Iya	Iya
Responden 67	weaving	38	37.2	sedang	162.5	33	Iya	Iya

Responden	Unit	Suhu	Denyut Nadi	Beban Kerja	Tekanan metabolik	Tek. Panas lingkungan	Heat exhaustion	Pajanan panas
Responden 68	weaving	37.2	37.4	sedang	162.5	33	Iya	Iya
Responden 69	weaving	37.4	36.5	sedang	250	30	Tidak	Tidak
Responden 70	weaving	36.5	37	sedang	250	30	Tidak	Iya
Responden 71	weaving	37	37.4	sedang	162.5	33	Iya	Iya
Responden 72	weaving	37.4	37.6	sedang	187.5	33	Iya	Iya
Responden 73	weaving	37.6	37.2	sedang	187.5	33	Iya	Iya
Responden 74	weaving	37.2	36	sedang	187.5	33	Tidak	Iya
Responden 75	weaving	36	37.2	sedang	187.5	33	Iya	Iya
Responden 76	weaving	37.2	37.4	sedang	187.5	33	Iya	Iya
Responden 77	weaving	37.4	37	sedang	187.5	33	Tidak	Iya
Responden 78	weaving	37	37.6	sedang	187.5	33	Iya	Iya
Responden 79	weaving	37.6	35.8	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 80	weaving	35.8	36.7	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 81	weaving	36.7	36.9	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 82	weaving	36.9	37.4	ringan	137.5	33	Iya	Iya
Responden 83	weaving	37.4	37.3	sedang	250	33	Iya	Iya
Responden 84	weaving	37.3	37.3	sedang	250	33	Iya	Iya
Responden 85	weaving	37.3	37.5	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 86	weaving	37.5	37.6	sedang	162.5	33	Iya	Iya
Responden 87	weaving	37.6	36.6	sedang	162.5	33	Iya	Iya
Responden 88	weaving	36.6	37	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 89	weaving	37	37.4	sedang	250	30	Iya	Iya
Responden 90	weaving	37.4	36.1	sedang	250	30	Tidak	Tidak
Responden 91	weaving	36.1	37.4	sedang	250	30	Iya	Iya
Responden 92	weaving	37.4	37.6	sedang	250	30	Iya	Iya
Responden 93	weaving	37.6	36	sedang	250	30	Iya	Iya
Responden 94	dyeing	36	37.6	berat	500	33	Iya	Iya
Responden 95	spinning	37.6	37.2	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak
Responden 96	spinning	37.2	37.8	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 97	spinning	37.8	37.6	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 98	spinning	37.6	37.8	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 99	spinning	37.8	36.1	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak
Responden 100	spinning	36.1	35.8	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 101	spinning	35.8	38	sedang	162.5	36	Iya	Iya
Responden 102	weaving	38	37.2	sedang	187.5	30	Iya	Iya
Responden	weaving	37.2	37.4	sedang	187.5	30	Tidak	Tidak

Responden	Unit	Suhu	Denyut Nadi	Beban Kerja	Tekanan metabolik	Tek. Panas lingkungan	Heat exhaustion	Pajanan panas
103								
Responden 104	weaving	37.4	36	sedang	187.5	30	Iya	Iya
Responden 105	weaving	36	36.3	ringan	112.5	30	Iya	Tidak
Responden 106	spinning	36.3	37.4	sedang	162.5	36	Iya	Iya
Responden 107	spinning	37.4	37.6	sedang	162.5	36	Iya	Iya
Responden 108	spinning	37.6	37.2	sedang	162.5	36	Iya	Iya
Responden 109	spinning	37.2	37.3	sedang	187.5	36	Iya	Iya
Responden 110	spinning	37.3	37.2	sedang	187.5	36	Iya	Iya
Responden 111	spinning	37.2	37.4	sedang	250	33	Iya	Iya
Responden 112	dyeing	37.4	37.4	sedang	250	34	Tidak	Tidak
Responden 113	dyeing	37.4	37.6	ringan	137.5	30	Iya	Tidak
Responden 114	dyeing	37.6	35.8	ringan	137.5	30	Tidak	Tidak
Responden 115	dyeing	35.8	37.4	berat	500	32	Iya	Iya
Responden 116	dyeing	37.4	36.9	berat	500	32	Iya	Iya
Responden 117	spinning	36.9	37.4	sedang	250	33	Iya	Iya
Responden 118	dyeing	37.4	37.8	berat	500	33	Iya	Iya
Responden 119	weaving	37.8	36.4	ringan	112.5	30	Tidak	Tidak
Responden 120	dyeing	36.4	37.6	sedang	162.5	34	Iya	Iya
Responden 121	dyeing	37.6	37.6	sedang	162.5	30	Iya	Tidak
Responden 122	dyeing	37.6	36.6	sedang	162.5	30	Tidak	Tidak

Responden	Unit	Suhu	Denyut Nadi	Beban Kerja	Tekanan metabolik	Tek. Panas lingkungan	Heat exhaustion	Pajanan panas
Responden 123	pencelupan	36.6	37.4	sedang	187.5	31	Iya	Tidak
Responden 124	pencelupan	37.4	37.4	sedang	187.5	31	Tidak	Iya
Responden 125	pencelupan	37.4	36.1	ringan	137.5	31	Tidak	Iya
Responden 126	pencelupan	36.1	36.6	ringan	137.5	31	Tidak	Tidak
Responden 127	<i>spinning</i>	36.6	36.8	sedang	250	33	Tidak	Iya
Responden 128	<i>spinning</i>	36.8	36.3	sedang	187.5	33	Tidak	Iya
Responden 129	<i>spinning</i>	36.3	36	sedang	187.5	33	Tidak	Iya
Responden 130	<i>spinning</i>	36	36.7	sedang	187.5	33	Tidak	Iya

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
Responden 1	48	157	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 2	60	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 3	53	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sakit
Responden 4	72	178	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 5	57	160	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 6	55	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 7	88	168	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 8	78	155	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 9	67	167	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 10	82	168	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 11	55	164	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 12	65	152	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 13	51	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 14	73	172	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sakit
Responden 15	51	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 16	49	156	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 17	85	164	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 18	68	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 19	65	167	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 20	49	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 21	70	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
Responden 22	65	160	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 23	59	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 24	70	168	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 25	78	156	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 26	80	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 27	82	167	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 28	50	163	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 29	88	168	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 30	70	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 31	76	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 32	58	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 33	68	156	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 34	67	170	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 35	60	172	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 36	88	168	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 37	50	145	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 38	51	150	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 39	62	162	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 40	54	150	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 41	60	161	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 42	56	156	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
Responden 43	61	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 44	78	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sakit
Responden 45	79	172	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 46	55	173	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 47	74	161	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 48	41	148	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 49	55	145	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 50	56	147	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 51	50	155	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 52	86	165	Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 53	50	155	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 54	63	162	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 55	70	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 56	72	152	Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 57	62	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 58	54	157	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sakit
Responden 59	51	159	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 60	48	158	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 61	55	158	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 62	88	162	Obesitas	Risiko rendah	Sakit
Responden 63	65	167	Tidak	Risiko	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
			Obesitas	rendah	
Responden 64	75	150	Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 65	48	156	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 66	60	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 67	65	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 68	54	150	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 69	55	170	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 70	52	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 71	72	162	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 72	70	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 73	55	169	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 74	69	159	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 75	63	163	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 76	57	156	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 77	80	160	Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 78	82	175	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 79	56	160	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 80	85	170	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 81	63	170	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 82	70	167	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 83	75	175	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sakit
Responden 84	76	174	Tidak	Risiko	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
			Obesitas	Tinggi	
Responden 85	65	150	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 86	68	159	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 87	58	150	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 88	82	165	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 89	59	163	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 90	65	162	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 91	65	161	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 92	98	176	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sakit
Responden 93	62	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 94	65	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 95	50	157	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 96	80	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 97	69	167	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 98	70	182	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 99	64	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden100	68	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 101	55	160	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 102	57	158	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 103	63	168	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 104	75	176	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 105	54	150	Tidak	Risiko	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
			Obesitas	Tinggi	
Responden 106	57	165	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sakit
Responden 107	76	156	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 108	48	158	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 109	52	155	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 110	45	157	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 111	56	162	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 112	70	165	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 113	68	164	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 114	63	168	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 115	65	173	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 116	68	178	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 117	71	167	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 118	86	165	Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 119	47	158	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 120	51	156	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 121	55	157	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 122	73	168	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sakit
Responden 123	72	170	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 124	68	172	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat
Responden 125	56	157	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 126	54	164	Tidak	Risiko	Sehat

Responden	BB	TB	IMT	Status hidrasi	Riwayat kesehatan
			Obesitas	rendah	
Responden 127	54	167	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 128	55	169	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 129	73	170	Tidak Obesitas	Risiko rendah	Sehat
Responden 130	68	172	Tidak Obesitas	Risiko Tinggi	Sehat