

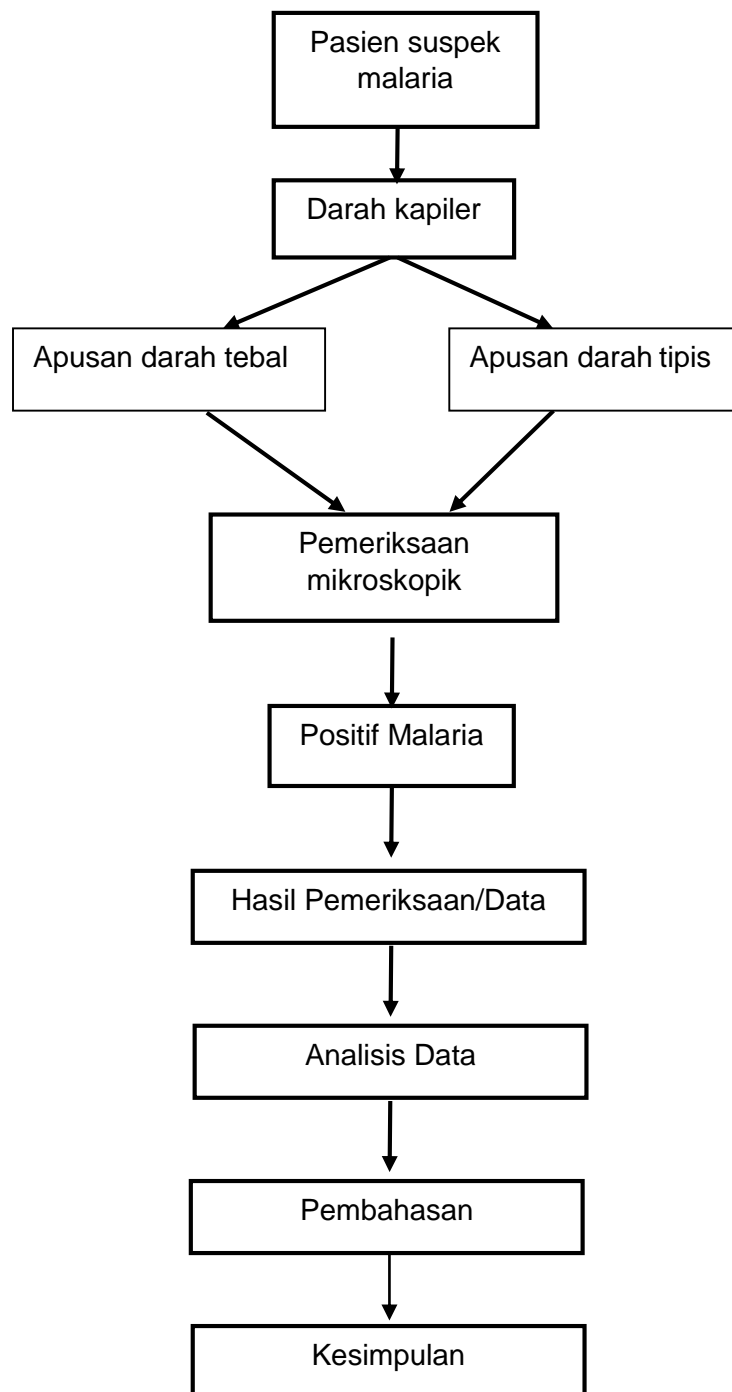
DAFTAR PUSTAKA

1. Harijanto, P., *Epidemiologi Dan Tata Laksana Malaria Untuk Indonesia*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta, 2011, Hal. 1, 4
2. Budiawan, W. *Nilai Diagnostik Kombinasi Gejala Demam Dan Gejala/Tanda Klinik Lain Di Daerah Endemik Malaria Dengan Kejadian Luar Biasa Di Kecamatan Purwonegoro Dan Banjarnegara, Kabupaten Banjarnegara*. Fakultas Kedokteran Undip Rumah Sakit Dokter Kariadi Semarang : 2004, Hal. 6, 10.
3. Afiah, N., Windarwati Dan Hardjoeno. *Comparison Of Rapid Immunochromatography Test And Peripheral Blood Smear Microscopically For Malaria Diagnosis In Endemic Region, Center Of Halmahera*, The Indonesian Journal Of Medical Science Volume 1 No.5 July 2009, Hal. 275-280
4. Parwati, SB., Simplicia, MA., Ismoedijanto, *Faktor Determinan Klinis Pada Malaria Anak*, Fakultas Kedokteran Unair/RSUD Dr. Soetomo. Surabaya, 2011, Hal. 108
5. Lambok, S., *Gejala dan Tanda Klinis Malaria di Daerah Endemis, Departemen Parasitologi*, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Medan, 2008. Hal. 212
6. Safar, R., *Parasitologi Kedokteran Protozoologi ; Helminitologi ; Entomologi*, Yrama Widya, Bandung , 2009, Hal. 261, 265
7. Junadi, P., Soemasto, A., Amelz, H., *Kapita Selekta Kedokteran*, Media Aesculapius Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 2009, Hal. 56, 57
8. Sacher. A. Ronald Dan Richard. A. Mcperson, *Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium*, Penerbit Buku Kedokteran Egc, 2004, Hal. 3, 11
9. Hardjoeno, *Interpretasi Hasil Tes Laboratorium Diagnostik*, Lephas Universitas Hasanuddin, Makassar, 2003, Hal. 8
10. Zulkoni A., *Parasitologi Untuk Keperawatan; Kesehatan Masyarakat Dan Teknik Lingkungan*, Nuha Medika, Yogyakarta, 2011, Hal. 79,82,83,84,85,86
11. Ganadahusada, S., *Parasitologi Kedokteran*, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta, 1996, Hal. 143, 150, 151, 152, 171.

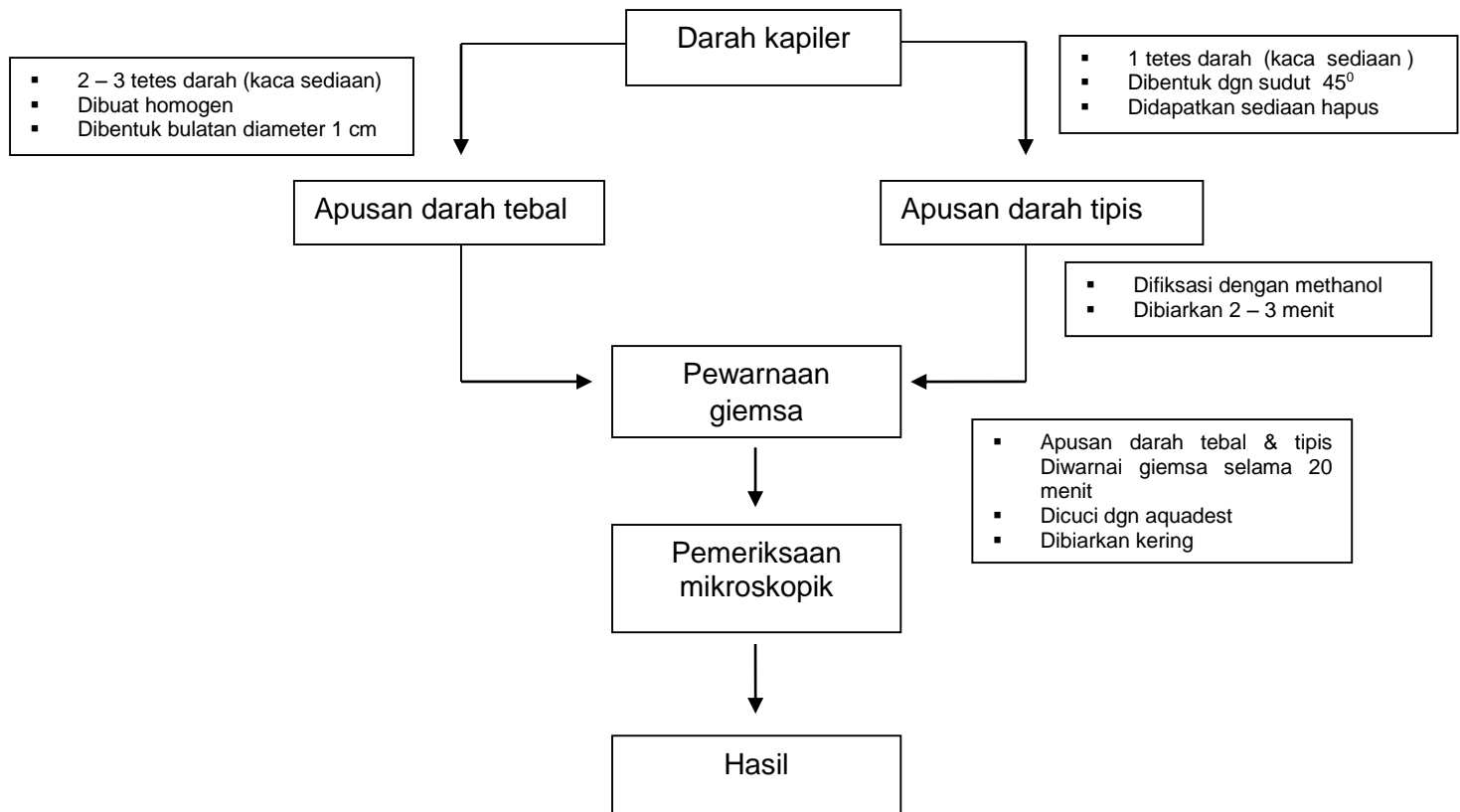
12. Garcia, S., Lynne Dan David, AB., *Diagnostik Parasitologi Kedokteran*, Penerbit Buku Kedokteran (Egc), Jakarta, 1996, Hal. 81 - 84, 92-95,399,400,401,404.
13. Entjang, I., *Mikrobiologi Dan Parasitologi Untuk Akademi Keperawatan Dan Sekolah Tenaga Kesehatan Yang Sederajat*, Citra Aditya Bakti, Bandung, 2003, Hal. 208 - 211.
14. Jeppry, K., *Analisis Faktor Risiko Lingkungan Dan Perilaku Penduduk Terhadap Kejadian Malaria Di Kabupaten Asmat Tahun 2008 Pdf*, Diakses tanggal 15 November 2012
15. Novita, LS., *Diagnosis Dan Penatalaksanaan Malaria*, Faculty Of Medicine – University Of Riau, Pekanbaru, 2009, Hal. 2 – 5, 7 – 9 , 11 – 14.
16. Harmendo, *Faktor Risiko Kejadian Malaria Di Wilayah Kerja Puskesmas Kenanga Kecamatan Sungailiat Kabupaten Bangka*, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang, 2008, Hal. 24 – 27, 35 – 38, 41 – 42
17. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit Dan Penyehatan Lingkungan, *Pedoman Penatalaksanaan Kasus Malaria Di Indonesia*, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta, 2008, Hal. 4, 24 – 29,41.
18. Direktorat Bina Farmasi Komunitas Dan Klinik Ditjen Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan, *Buku Saku Pelayanan Kefarmasian Untuk Penyakit Malaria*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 2008, Hal. 13 – 19, 22 – 24 .
19. Harjianto, PN., *Malaria Epidemiologi, Patogenesis, Manisfestasi Klinis, Dan Penanganan*, 2000, Jakarta Pdf, Diakses tanggal 15 November 2012
20. Christian, S., *Dasar – Dasar Epidemiologi Malaria Morfologi Darah Dan Parasit*, Dinas Kesehatan Propinsi Maluku, Ambon, 2005, Hal. 3 – 6.
21. Sutisna, P., *Malaria secara ringkas dari pengetahuan dasar sampai terapan*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta, 2004, Hal. 30.
22. Sutanto, I., Ismid, SI., Sjarifuddin, KP., *Parasitologi Kedokteran*, Edisi 4, FKUI, Jakarta, 1998, Hal. 189 – 190.

23. Sanjaya, B., *Protozologi Kedokteran Buku I*, Publisher Prestasi Pustaka, Jakarta, 2007, Hal. 182- 225.
24. Abidin, S., Susanto, L., Astuti, H., *Old And New Tool For Malaria Diagnosis. Acta Medica Indonesiana*, 1997, Hal. 74, 169.
25. Alimudiarnis, *Manifestasi Klinis Dan Penatalaksanaan Malaria Berat*, Sub Bagian Tropik Infeksi Bagian Penyakit Dalam RS M.Djamil, Padang, 2009, Hal. 5, 7, 14
26. Jerahim, T., *Kombinasi Kina Tetrasiklin Pada Pengobatan Malaria Falciparum Tanpa Komplikasi Di Daerah Resisten Multidrug Malaria.*, Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Medan, 2003, Hal. 1 – 8
27. Mutiara, IS., *Hubungan Defisiensi G6DP Dan Infeksi Malaria*, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara, Medan, 2007, Hal. 5 – 8
28. Supri, A., *Faktor Risiko Kejadian Malaria Di Desa Lubuk Nipis Kecamatan Tanjung Agung Kabupaten Muara Enim*, Program Pasca Sarjana. Universitas Diponegoro, Semarang, 2008, Hal. 19, 20, 26, 28.
29. Direktorat Jenderal P2PL, *Pedoman Pemeriksaan Mikroskopis Malaria*. Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 2008, Hal. 65 – 66.
30. Direktorat Jenderal P2PL, Epidemiologi Malaria di Indonesia. Kementerian Kesehatan RI, 2011, Hal. 2.
31. NAMRU-2 *Buku Panduan Diagnosis Mikroskopik Malaria*, Departemen Parasitologi Medik, Jakarta, 2007, Hal. 6 – 7
32. Irawati, L., *Ekspresi Tumor Necrosis Factor-Alfa (TNF-A) Dan Inter Leukin-10 (IL-10) Pada Infeksi Malaria Falciparum*, Fakultas Kedokteran Universitas Andalas, Padang, 2008, Hal. 9

LAMPIRAN I
ALUR PENELITIAN



LAMPIRAN II
SKEMA KERJA PEMERIKSAAN MIKROSKOPIK
APUSAN DARAH TEBAL DAN TIPIS

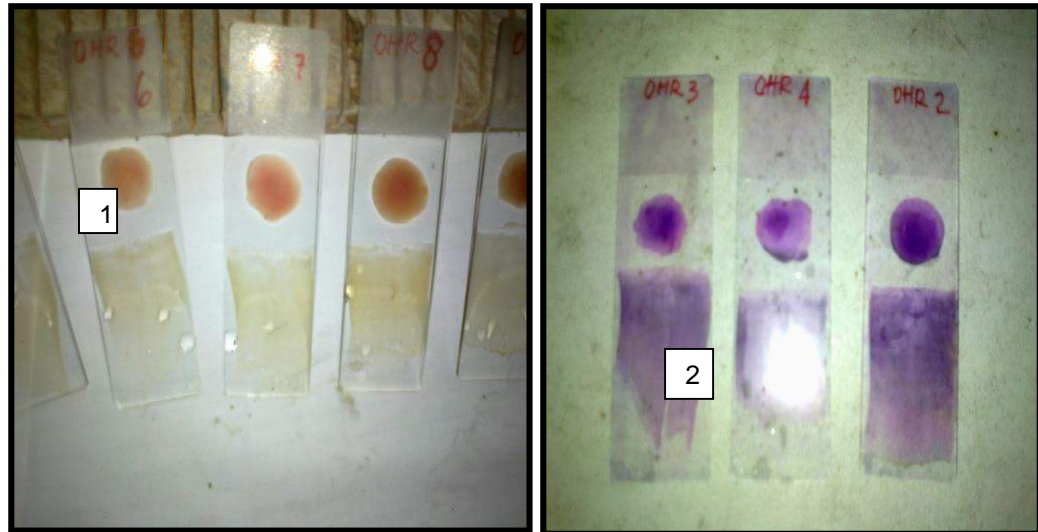


LAMPIRAN III

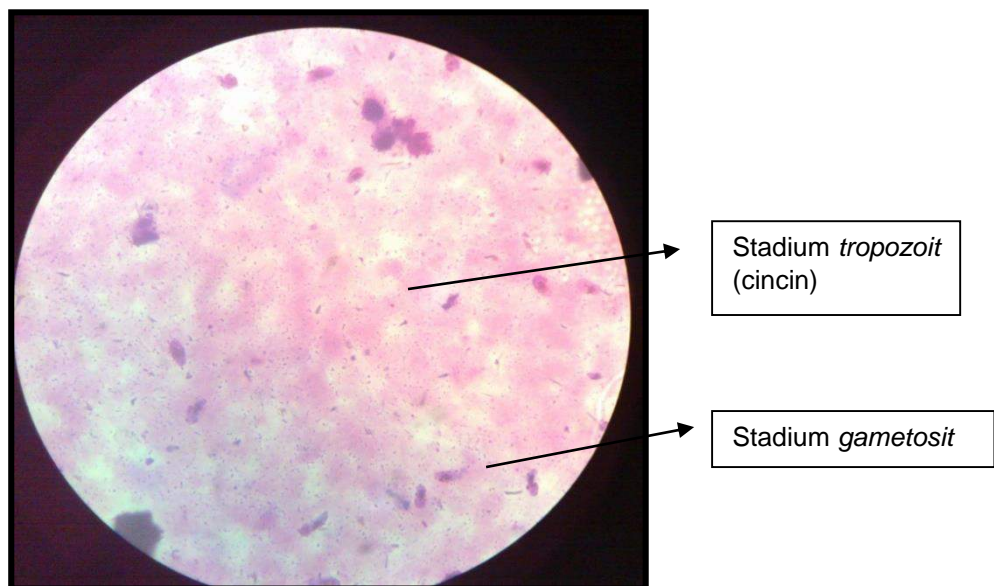
FOTO – FOTO PENELITIAN



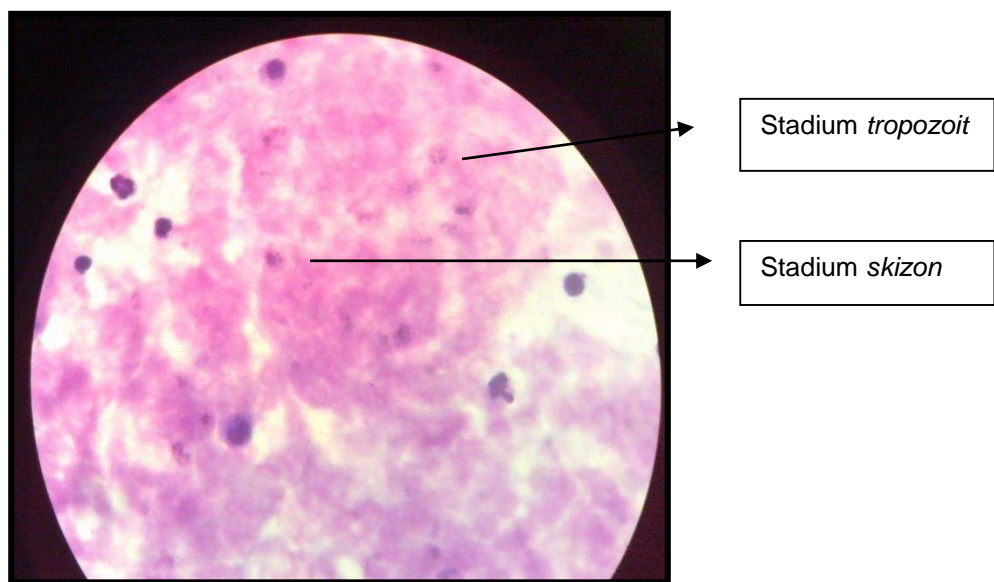
Gambar 5. Alat dan bahan pembuatan serta pewarnaan apusan darah
Keterangan : (1) Objek glass; (2) Kapas; (3) Sarung tangan karet; (4) Alkohol 70%; (5) Blood lancet; (6) Tissu; (7) Buffer fosfat pH 7,2; (8) Larutan *Giemsa*; (9) Gelas ukur



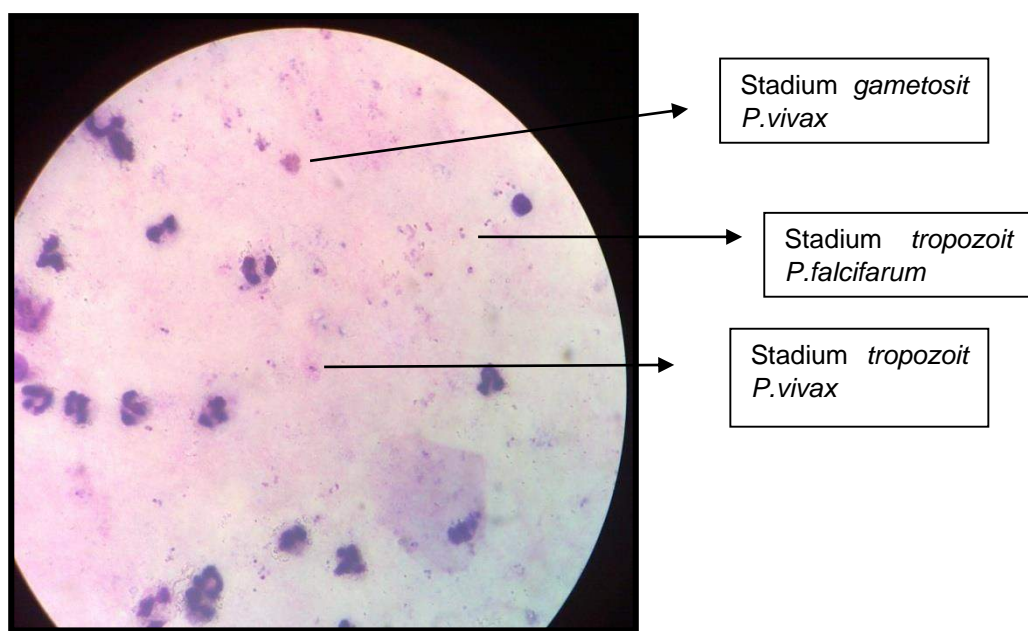
Gambar 6. Apusan darah tebal dan tipis sebelum dan sesudah di warnai dengan larutan giemsa
Keterangan : (1) Apusan darah tebal ; (2) Apusan darah tipis



Gambar 7. Pemeriksaan Mikroskopik *P.falcifarum*



Gambar 8. Pemeriksaan Mikroskopik *P.vivax*



Gambar 9. Pemeriksaan Mikroskopik Mix Infection (*P.falcifarum* & *P. vivax*)

LAMPIRAN IV
Lembar Persetujuan Setelah Penjelasan Informed Consent

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Telah memperoleh penjelasan dan dapat memahami maksud dan tujuan penelitian tersebut, tentang Gambaran Hasil Pemeriksaan Mikroskopik Apusan Darah Malaria Dengan Variasi Waktu Pengambilan Sampel Yang Berbeda

Dengan ini saya menyatakan setuju dan bersedia ikut berpartisipasi sebagai subjek dalam penelitian tersebut sesuai dengan tahap-tahap kegiatan dan lamanya waktu penelitian. Jenis penelitian meliputi pengambilan darah kurang lebih 3 tetes.

Jika dalam pelaksanaan penelitian terjadi peristiwa atau masalah yang menimbulkan pertengangan maka akan diselesaikan dengan cara mufakat.

Surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dalam keadaan sehat jasmani dan rohani serta tanpa adanya tekanan atau paksaan pihak lain, untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Tual, Januari 2013

Mengetahui :

Peneliti

Responden

Yayok Zairen

(Nama dan tanda tangan)

Saksi I :
.....

Saksi II :
.....

(15)

**Lembar Persetujuan Setelah Penjelasan
Informed Consent**

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Sonia D.J. Sedubun /V
 Umur : 21 thn.
 Alamat : ...O'Hara...

Telah memperoleh penjelasan dan dapat memahami maksud dan tujuan penelitian tersebut, tentang **Gambaran Hasil Pemeriksaan Mikroskopik Sediaan Darah Malaria Dengan Variasi Waktu Pengambilan Sampel Yang Berbeda**

Dengan ini saya menyatakan setuju dan bersedia ikut berpartisipasi sebagai subjek dalam penelitian tersebut sesuai dengan tahap-tahap kegiatan dan lamanya waktu penelitian. Jenis penelitian meliputi pengambilan darah kurang lebih 5 ml.

Jika dalam pelaksanaan penelitian terjadi peristiwa atau masalah yang menimbulkan pertengangan maka akan diselesaikan dengan cara mufakat.

Surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dalam keadaan sehat jasmani dan rohani serta tanpa adanya tekanan atau paksaan pihak lain, untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Tual, Januari 2013

| | |
|---------------------|--|
| Mengetahui : | Responden |
| <u>Peneliti</u> | <u>Sonia D.J. Sedubun</u> (Nama dan tanda tangan) |
| <u>Yayok Zairen</u> | |

Saksi I :

Saksi II :

KUISIONER PENYAKIT MALARIA

NAMA RESPONDEEN : Sonia - D.J. Sedubun /V
 UMUR : 21 thn

I. STATUS PENDUDUK

- Apakah anda adalah penduduk asli?
 Ya tidak
- Sudah berapa lama anda tinggal di daerah ini ?
 < 6 bulan > 6 bulan
- Bila anda pendatang apakah daerah yang sebelumnya anda tempati adalah merupakan daerah terdapat banyak penyakit malaria?
 Ya tidak

II. PENGETAHUAN

- Apakah anda megetahui tentang penyakit malaria ?
 Ya tidak

Jelaskan jawaban anda? Gejala yg jd rasakan menggigil, Mjeri ulu hati, Demam,

- Jika terdapat gejala dan tanda klinis seperti demam, sakit kepala, menggigil dan putus.
 Apakah itu termasuk gejala malaria?
 Ya tidak
- Jika dalam keluarga anda ada yang menderita malaria, menurut anda apakah dapat menular kepada anggota keluarga lainnya ?
 Ya tidak
 Jelaskan.....? ia gejala tsb pernah saya rasakan
- Jika dalam keluarga anda ada yang menderita malaria, menurut anda apakah dapat menular kepada anggota keluarga lainnya ?
 Ya tidak
 Jelaskan jawaban anda? dapat menular lewat gigitan nyamuk
- Apakah gejala yang anda rasakan sekarang ini? Dingin, pusin, sakit kepala, muntah rx, rhjeli ulu hati

III. RIWAYAT PENYAKIT

- Apakah anda pernah menderita penyakit malaria sebelumnya? Pernah
- Jika anda pernah menderita malaria, Gejala apa yang sering muncul atau anda rasakan?
 Apakah gejalanya sama dengan yang anda rasakan saat ini? Demam dan sakit kepala
- Apakah anda pernah mendapatkan pengobatan malaria?
 Jika ya, berapa lama? Tidak
- Jika anda pernah menderita malaria dan telah diberi pengobatan, apakah penyakit atau gejala yang sama anda rasakan kembali / muncul kembali? ta
- Setelah pengobatan malaria apakah anda pernah diperiksa darahnya kembali di laboratorium? Tidak

Sonia D.J. Sedubun