

STUDI EVALUASI CARA KERJA JURU MALARIA DESA (JMD) DALAM ACTIVE  
CASE DETECTION (ACD) DI WILAYAH KERJA KECAMATAN SAMIGALUH  
KABUPATEN KULONPROGO

(2005 - Skripsi)

**Oleh:** Sugianti -- E2A203046

Daerah fokus malaria di Provinsi DIY adalah Kabupaten Kulonprogo terutama sepanjang Bukit Menoreh. Angka Kesakitan Malaria (*Annual Parasite Incident = API*) di wilayah Bukit Menoreh pada tahun 2004 yang terbesar adalah Kecamatan Samigaluh yaitu sebesar 8,56 permil dengan empat desa *High Case Incidence (HCI)*.

Penelitian ini bertujuan untuk mengevaluasi cara kerja juru malaria desa (JMD) dalam *active case detection* di Kecamatan Samigaluh Kabupaten Kulonprogo. Jenis penelitian adalah deskriptif dengan metode survei. Sampel dalam penelitian ini adalah seluruh JMD di wilayah kerja Samigaluh sejumlah 24 orang.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa indikasi pengambilan sediaan darah oleh JMD di wilayah kerja Kecamatan Samigaluh selain dilakukan berdasarkan gejala klinis juga dilakukan atas dasar permintaan masyarakat (sekalipun tidak ada gejala klinis). Hanya ada 8,3 % JMD yang melakukan indikasi pengambilan sediaan darah berdasar gejala klinis saja, hanya 8,3 % JMD di wilayah kerja Kecamatan Samigaluh yang melakukan teknik pengambilan sediaan darah secara benar/sepurna, belum ada JMD di wilayah kerja Kecamatan Samigaluh yang melakukan teknik pembuatan sediaan darah secara benar/sepurna, hanya 4,2 % JMD di wilayah kerja Kecamatan Samigaluh yang melakukan teknik pembuatan sediaan darah secara benar/sepurna dan 100 % JMD di wilayah Kecamatan Samigaluh melakukan pengiriman sediaan darah secara tepat waktu.

Saran yang dapat diajukan kepada Dinas Kesehatan Kabupaten Kulonprogo adalah agar diselenggarakan pelatihan JMD lagi dan dalam pengadaan alat pembuatan sediaan darah kualitasnya lebih diperhatikan agar lebih dapat meningkatkan kualitas sediaan darah yang dibuat.

**Kata Kunci:** Malaria, Juru Malaria Desa, Cara Kerja *Malaria*,

*EVALUATION STUDY OF WORKING PROCEDURE OF VILLAGE MALARIA WORKERS  
IN THE ACTIVE CASE DETECTION (ACD) OF MALARIA IN SUBDISTRICT OF  
SAMIGALUH KULONPROGO DISTRICT*

*Abstract*

*The Focus Area Of Malaria In Province Diy Is District Of Kulonprogo Especially In Hill Of Menoreh. The Biggest Annual Parasite Incidence (Api) In Hill Of Menoreh On 2004 Is In Subdistrict Samigaluh By 8,56 Permil With Four Village Of High Case Incidence (Hci). This Research Objective Is To Describe Working Procedure Of Village Malaria Workers (Jmd) On Their Active Case Detection In Subdistrict Of Samigaluh In Kulonprogo. This Is A Descriptive Research With The Survey Method. The Sampling Is About 24 Jmd Work In Samigaluh.*

*This Research Indicate That The Indication Of Taking Blood Slides By Jmd In Region Work The Subdistrict Samigaluh Conducted By Pursuant To Symptom Klinis And The Basic Of Society Request (Even If There Is No Symptom Clinic). Only 8,3 % Jmd Conducting Indication Of Taking Blood Slides Based On Symptom Clinic, Only 8,3 % Jmd In Region Work The Subdistrict Samigaluh Use Technique To Take Of Blood Slides, Only 4,2 % Regional Jmd Work The Subdistrict Samigaluh Doing Technique Of Making Blood Slides Real Correctly/Perfection And 100 % Regional Jmd Of Subdistrict Samigaluh Deliver Of The Blood Slides On Time.*

*Suggest To District Health Officer Kulonprogo To Held Training For Jmd And Give More Attention To Provide Of High Quality Maintenance To Produce Of Slides So The Blood Slides Could Be Reach Of Higher Blood Slides.*

*Keyword : Village Malaria Workers, Working Procedure*