

**INTISARI**  
**SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN KEGIATAN LAYANAN**  
**KESEHATAN BSMKU BANJARNEGARA BERBASIS WEB**

Oleh:

**PRATIKA DITA SETYANINGTYAS**

**13/345094/SV/03603**

BSMKU Banjarnegara merupakan salah satu unit pelayanan kesehatan. Seiring dengan perkembangan teknologi dan tingginya daya saing pada lembaga swadaya masyarakat, maka diperlukan sistem informasi untuk mengelola aktivitas LSM yang bergerak fokus di bidang kesehatan dan berperan dalam hal pelayanan, pengelolaan dan penyajian data. Dalam upaya meningkatkan LSM, kendala yang biasanya dijumpai yakni LSM harus meningkatkan pelayanan dan menyajikan informasi secara cepat, tepat, dan akurat.

Permasalahan yang ada adalah belum adanya sistem informasi layanan kesehatan untuk membantu proses pelayanan dan pengolahan data kegiatan. Maka, dibutuhkan pembuatan sistem informasi layanan kesehatan berbasis web untuk meningkatkan keefektifan proses pendaftaran kegiatan hingga diadakannya kegiatan tersebut. Sistem informasi ini dibangun berbasis web menggunakan bahasa pemrograman PHP dibantu dengan framework CodeIgniter, dan MySQL untuk pengelolaan basis datanya.

Kata kunci : Sistem Informasi, LSM, layanan kesehatan, PHP, CodeIgniter, MySQL

**ABSTRACT**  
**INFORMATION SYSTEM REGISTRATION OF HEALTH CARE  
ACTIVITIES BSMKU BANJARNEGARA WEB BASED**

**Oleh:**

**PRATIKA DITA SETYANINGTYAS**

**13/345094/SV/03603**

BSMKU Banjarnegara is one of health care unit. Along with technology development and high competitiveness in non governmental organization so that information system is needed to manage its activities which focus in health departement and role in health care, manage data and data presentation to increase non governmental organization. The obstacles which always be found is non governmental organization have to increase services and provide information as fast as possible, precise and accurate.

The problem is there's a lack of information system in health care to help the process of service and manage data activities. Thus, information system health care web based establishment is needed to improve the process of registration effectively until the activities will be executed. This information system is built based on the web using PHP programming language supported by CodeIgniter framework, and MySQL for data base management.

Keywords: Information System, LSM, health services, PHP, CodeIgniter, MySQL