

Analisis pemanfaatan profil kesehatan kabupaten/kota oleh pejabat struktural pada Dinas Kesehatan; Kesehatan Kabupaten/ Kota di Propinsi Bengkulu, tahun 2000 = Analysis of health district profile utilization by structural personnel at health district offices in Bengkulu Province, 2000

Yansyah Nawawi, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=71891&lokasi=lokal>

Abstrak

Tujuan diterbitkannya Buku Profil Kesehatan Kabupaten/Kota adalah tersedianya data informasi yang tepat, akurat dan sesuai kebutuhan dalam rangka meningkatkan kemampuan manajemen kesehatan secara berhasil guna dan berdaya guna.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran pemanfaatan Profil Kesehatan Kabupaten/ Kota oleh Pejabat Struktural pada Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota di Propinsi Bengkulu, dan hubungan antara karakteristik individu Pejabat Struktural dan karakteristik organisasi Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota dengan pemanfaatan Profil Kesehatan Kabupaten Kota di Propinsi Bengkulu.

Penelitian dilakukan dengan menggunakan rancangan cross sectional deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner dan sebagai responder adalah 92 orang Pejabat Struktural Eselon IV dan Eselon V Dinas Kesehatan Kabupaten/ Kota pada 4 kabupaten/kota yang ada di Propinsi Bengkulu. Pengolahan dan analisis data baik analisis univariat, bivariat maupun multivariat menggunakan Program SPSS versi 9.0. Analisa bivariat dilakukan dengan analisa Korelasi "Pearson" dan Koefisien "Kendal Tau". Sedangkan analisa multivariat menggunakan analisa Regresi Berganda dengan metode "Backward".

Hasil analisa bivariat menunjukkan bahwa dari 9 variabel bebas yang dipelajari, 7 variabel mempunyai hubungan bermakna ($p < 0,05$) dengan pemanfaatan Profil Kesehatan Kabupaten/ Kota sebagai variabel terikat. Ketujuh variabel tersebut adalah tingkat pendidikan ($r = 0,358$), jabatan ($r = 0,351$), persepsi ($r = 0,490$), kebiasaan bekerja ($r = 0,514$), kebutuhan data/ informasi ($r = 0,571$), ketersediaan data/informasi pada program/unit kerja ($r = 0,259$) dan kemudahan akses ($r = 0,466$). Hasil analisa multivariat menunjukkan 4 variabel sebagai prediktor pemanfaatan Profil Kesehatan Kabupaten/ Kota, yaitu, jabatan ($B = 1,391$), tingkat pendidikan ($B = 0,253$), persepsi ($B = 0,181$) dan kebutuhan data/informasi ($B = 0,253$).

Dalam rangka peningkatan pemanfaatan Profil Kesehatan kabupaten/ Kota perlu diupayakan beberapa hal yaitu peningkatan kualitas data/ informasi melalui peningkatan kinerja tim penyusun, pendistribusian buku Profil Kesehatan sampai ketingkat pejabat eselon V dan pemenuhan persyaratan minimal tingkat pendidikan pejabat struktural.

Daftar bacaan : 33 (1983-2000)

<hr />

Analysis of Health District Profile Utilization by Structural Personnel at Health District Offices in Bengkulu Province, 2000

Health Profile of District aim to provide data or information which are accurate, en time and appropriate to needs of improving health management capability providing health programme effectively and efficiently.

This Study has objectives to describe the reports utilization by structural personel and to determine correlation between invidual characteristics and organization characteristics with the utilization Health Profile report of Health District Offices in Bengkulu Province.

This study used Cross Sectional design. Data Collection used questionnaire with 92 respondents of "eselon IV and V" at District Health Offices. Data is analyzed using univariate; bivariate and multivariate analysis with SPSS Software version 9.0. For bivariate analysis Pearson Correlation and Kendal Tau was used. As for multivariate, multiple regression with backward method was used.

Bivariate analysis show that from 9 independent variables, 7 of them have significant correlation with Health Profile Reports of District utilization. Those variables are educational level, job position, perception, work customary, data or information need, data or information availability in program and easy accessibility to Health Profile Reports of District.

Multivariate analysis result shows that independent variables are predictors for the reports utilization. The variables are educational level, job position, perception and data or information need.

To increase Health District Profile utilization, several efforts below should be conducted :

- to increase data/information quality through increasing teamwork performance, - to distribute Health Profile Book to "eselon V personels"
- to fullf ll minimum education level for structural personels.

References : 33 (1983-2000)