

SOSIALISASI SATU SEHAT PENCATATAN RESUME MEDIS (RINGKASAN MEDIS) DALAM PENGELOLAAN SPESIMEN URINE PEMERIKSAAN KANDUNGAN TIMBAL SISWA SMA PGRI 4 DENPASAR

SOCIALIZATION OF ONE HEALTHY RECORDING MEDICAL RESUMES (MEDICAL SUMMARY) IN THE MANAGEMENT OF URINE SPECIMEN FOR EXAMINATION OF LEAD CONTENT OF PGRI 4 HIGH SCHOOL STUDENTS DENPASAR

I Gusti Agung Ngurah Putra Pradnyantara¹, Ni Luh Nova Dilisca Dwi Putri², Ni Ketut Ayu Mirayanti³, Made Wahyu Aditya⁴

¹Prodi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Program Diploma Tiga, STIKES Wira Medika Bali, Indonesia

¹gustipradnyantara1997@gmail.com, ²nova_diliscacute@yahoo.com

³mikenziede@yahoo.com, ⁴wahyuaditya.md@gmail.com

Abstrak

Pengabdian kepada masyarakat merupakan pelaksanaan pengamalan ilmu pengetahuan, teknologi dan seni budaya langsung pada masyarakat. SatuSehat adalah platform pertukaran data kesehatan terintegrasi nasional, saat ini satu sehat akan dikembangkan berperan aktif dalam digitalisasi data kesehatan, proses pelayanan kesehatan akan dilakukan melalui platform satu sehat, Metode yang dilakukan adalah dengan sosialisasi pemaparan satu sehat dan kadar timbal masing-masing selama 45 menit, dilanjutkan dengan demonstrasi penggunaan satu sehat dan analisis pengecekan kadar timbal dengan sampel urine. Hasil sosialisasi yang dilakukan, terjadi peningkatan pengetahuan mengenai pencatatan medis di satu sehat dimana di dalamnya terdapat resume medis, siswa juga mengetahui bahaya kandungan timbal yang saat ini rentan terjadi pada remaja sekolah, peningkatan pengetahuan tersebut dilihat dari hasil pretest dan posttest yang telah dilakukan kepada 25 siswa dengan rata-rata usia 17 tahun, rata-rata hasil pretest 6.87 dan hasil posttest 10

Kunci: Satu sehat, Resume Medis, Pencatatan medis, kadar timbal, paparan timbal

Abstract

Community service is the implementation of the practice of science, technology and arts and culture directly in the community. SatuSehat is a national integrated health data exchange platform, currently SatuSehat will be developed to play an active role in digitizing health data, the health service process will be carried out through the SatuSehat platform. The method used is by socializing SatuSehat's exposure and lead levels for 45 minutes each. , followed by a demonstration of the use of a healthy one and an analysis of checking lead levels with a urine sample. As a result of the socialization carried out, there was an increase in knowledge regarding medical records in a healthy area where there was a medical resume, students also knew about the dangers of lead content which is currently vulnerable to school teenagers, this increase in knowledge was seen from the results of the pretest and posttest which had been carried out on 25 students with an average age of 17 years, average pretest results 6.87 and posttest results 10

Kata Kunci: Satu sehat, Resume Medis, Medical records, lead levels, lead exposure

^{1,2,3,4} STIKES Wira Medika Bali

PENDAHULUAN

Pengabdian kepada masyarakat merupakan pelaksanaan pengamalan ilmu pengetahuan, teknologi dan seni budaya langsung pada masyarakat secara kelembagaan melalui metodologi ilmiah sebagai penyebaran Tri Dharma Perguruan Tinggi serta tanggung jawab yang luhur dalam usaha mengembangkan kemampuan masyarakat, sehingga dapat mempercepat laju pertumbuhan tercapainya tujuan pembangunan nasional. Pengabdian masyarakat merupakan bagian integral tri dharma perguruan tinggi yang dalam pelaksanaannya tidak terlepas dari dua dharma yang lain serta melibatkan segenap sivitas akademik: dosen, mahasiswa, tenaga kependidikan serta alumni

Rekam Medis adalah dokumen yang berisikan data identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan, tindakan, dan pelayanan lain yang telah diberikan kepada pasien, Pengisian informasi klinis berupa kegiatan pencatatan dan pendokumentasian hasil pemeriksaan, pengobatan, tindakan, dan pelayanan kesehatan lain yang telah dan akan diberikan kepada Pasien. Pencatatan dan pendokumentasian sebagaimana harus lengkap, jelas, dan dilakukan

setelah Pasien menerima pelayanan kesehatan dengan mencantumkan nama, waktu, dan tanda tangan pemberi pelayanan kesehatan. Pencatatan dan pendokumentasian dilakukan secara berurutan pada catatan sesuai dengan waktu pelayanan kesehatan yang diberikan. (PMK 24 TAHUN 2022) Pelayanan Kesehatan dapat diberikan dari unit terkecil diantaranya bagi pelajar yaitu UKS

Usaha Kesehatan Sekolah (UKS) merupakan upaya satuan pendidikan dalam menanamkan, menumbuhkan, mengembangkan serta meningkatkan kemampuan hidup sehat, dengan penerapan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS), serta derajat kesehatan peserta didik melalui pelaksanaan Trias UKS yakni : Pendidikan Kesehatan: melalui kegiatan peningkatan pengetahuan secara intrakurikuler, kokurikuler dan ekstrakurikuler dan pembiasaan PHBS Pelayanan Kesehatan: melalui pencegahan penyakit Pembinaan Lingkungan Sekolah Sehat: dengan melengkapi sarana prasarana PHBS. Sebagai strategi peningkatan mutu pembinaan dan pelaksanaan Trias UKS maka sekolah harus memperhatikan stratifikasi UKS yang terdiri dari minimal, optimal, standar dan paripurna. Sekolah harus

memenuhi seluruh indikator (pendidikan kesehatan, pelayanan kesehatan, pembinaan lingkungan sekolah sehat dan manajemen UKS/M) pada kelompok stratifikasi UKS. Dengan mereview indikator dalam stratifikasi UKS maka sekolah dapat memiliki rekomendasi perbaikan pelaksanaan Trias UKS dan menyusun perencanaan untuk mencapai indikator yang sudah ditentukan.

Program UKS sebaiknya disusun sebagai program yang berkesinambungan dengan melakukan pencatatan medis ke dalam sebuah media sebagai dasar rekam jejak dalam meningkatkan pelayanan kesehatan secara berkelanjutan. Akan tetapi belum banyak UKS menerapkan sistem pencatatan pemeriksaan medis. Pencatatan pemeriksaan medis atau sering disebut resume medis merupakan ringkasan rawat jalan pasien yang meliputi tanggal, Diagnosa Penting, terapi/ tindakan, Riwayat Tindakan/ Prosedur yang diberikan kepada pasien, baik pemeriksaan kesehatan dasar maupun lanjutan. dengan diterapkannya resume medis diharapkan proses peningkatan kesehatan di unit sekolah secara berkelanjutan dapat berjalan dengan baik

METODE PELAKSANAAN

Metode pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat ini yaitu dengan cara sosialisasi tentang manfaat, tutorial dalam menggunakan resume medis, dan bahaya timbal kepada siswa-siswa SMA PGRI 4 Denpasar. Langkah sosialisasi diawali dengan melakukan koordinasi dengan pihak SMA PGRI 4 Denpasar yang dalam hal ini adalah Mitra tentang pelaksanaan sosialisasi PKM. Memberikan penyuluhan tentang Satu Sehat kepada siswa secara klasikal bersama-sama dengan Pihak SMA PGRI 4 Denpasar

1. Meningkatnya pengetahuan siswa tentang pentingnya penggunaan aplikasi satu sehat
2. Meningkatnya pengetahuan siswa tentang peraturan kerahasiaan pertukaran data kesehatan resume medis
3. Meningkatnya pengetahuan siswa tentang bahaya kadar timbal
4. Meningkatnya pengetahuan siswa tentang cara melakukan cek kadar timbal

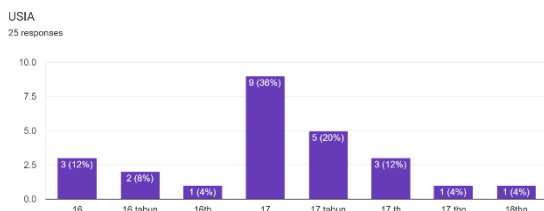
HASIL DAN PEMBAHASAN

HASIL

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini diawali dengan koordinasi terhadap pihak sekolah mengenai ijin pelaksanaan kegiatan. Dalam proses

tersebut dilakukan identifikasi jumlah siswa yang akan di berikan sosialisasi dan penyuluhan mengenai catatan medis di satu sehat, bahaya kadar timbal serta demonstrasi pengecekan kadar timbal.

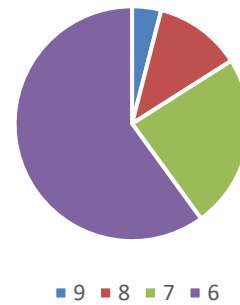
Sebelum dilakukan sosialisasi dan penyuluhan, siswa diberikan pre test yang di tampilkan melalui barcode untuk mengetahui pengetahuan awal siswa terkait satu sehat dan kadar timbal. Rata-rata usia siswa adalah 17 tahun dapat dilihat pada gambar di bawah ini ;



Gambar 1 Sebaran Usia Siswa

Dari total 25 orang siswa yang mengisi pretest, siswa mendapat nilai dari skor 7-10, 10 merupakan nilai maksimal, berikut merupakan hasil nilai siswa, 1 siswa mendapat nilai 9, 3 siswa mendapat nilai 8, 6 siswa mendapat nilai 7 dan 15 siswa mendapat nilai 6.

NILAI Pre Test



Gambar 2 Nilai pretest siswa

Sosialisasi satu sehat ini membahas mengenai pengenalan system aplikasi satu sehat, diantaranya adalah apa itu satu sehat, manfaat satu sehat, tujuan satu sehat dan harapan pengembangan kedepan serta pentingnya penggunaan satu sehat dimana di dalamnya terdapat resume medis yang dapat digunakan bagi siswa sekolah untuk mengetahui rekam jejak pengobatan. Presentasi sosialisasi ini dilakukan selama 45 menit, kemudian dilanjutkan dengan sesi tanya jawab dan sharing. Setiap siswa yang bertanya di berikan souvenir untuk partisipasi aktif setiap siswa.



Gambar 3 Sosialisasi resume medis dalam aplikasi satu sehat



Gambar 4 Pembagian Souvenir bagi siswa yang aktif berpendapat

Sosialisasi berikutnya dilanjutkan dengan pemaparan bahaya Logam berat timbal (pb) terhadap kesehatan Serta analisisnya Pada spesimen urine, sosialisasi berlangsung selama 45 Menit dengan membahas pengertian, letak kandungan timbal pada alat sehari-hari, paparan timbal, siapa saja risiko terpapar, dampak paparan hingga cara mencegah paparan timbal. Setelah dilakukan sosialisasi, kegiatan dilanjutkan dengan demonstrasi cara analisis kadar timbal Pada spesimen urine, ditampilkan video serta demonstrasi langsung yang melibatkan siswa sekolah SMA PGRI 4 Denpasar

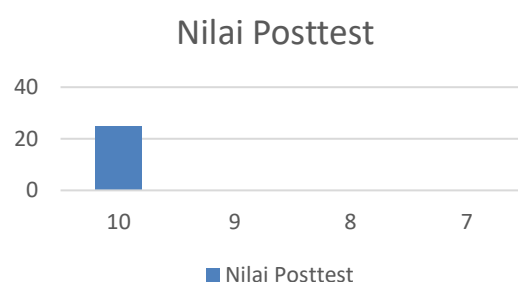


Gambar 5 Sosialisasi Bahaya Kadar Timbal



Gambar 6 Analisis Kadar Timbal pada Sampel urine

Setelah Proses sosialisasi dilaksanakan, berikutnya diberikan link Posttest kepada siswa untuk dapat mengetahui perkembangan pengetahuan setelah dilakukan sosialisasi dan demonstrasi mengenai satu sehat dan kandungan kadar timbal, dari hasil posttest didapatkan peningkatan pengetahuan siswa, dimana seluruh siswa mendapat skor 10, berikut merupakan grafik hasil posttest.



Gambar 7 Nilai Posttest

PEMBAHASAN

Dalam kegiatan sosialisasi satu sehat pencatatan resume medis (ringkasan medis) dalam pengelolaan

spesimen urine pemeriksaan kandungan timbal yang dilakukan kepada siswa SMA PGRI 4 Denpasar, ditemukan bahwa pengetahuan awal siswa sudah cukup baik, dilihat dari skor pretest yang dilakukan, rata-rata nilai yang didapatkan adalah 6.8 siswa dapat dikatakan telah mengenal sedikit tentang Satu Sehat serta Bahaya kandungan timbal, kegiatan pemaparan dan demonstrasi terbukti meningkatkan pengetahuan dan menambah antusias siswa terkait data kesehatan satu sehat dan bahaya paparan kadar timbal, dilihat dari hasil posttest dimana siswa mendapat skor 10.



Gambar 8 Peningkatan pengetahuan siswa

KESIMPULAN DAN SARAN

Dari hasil pengabdian Masyarakat, telah terjadi peningkatan pengetahuan siswa tentang pentingnya penggunaan aplikasi satu sehat, peraturan kerahasiaan pertukaran data kesehatan resume medis siswa juga mendapat tambahan pengetahuan tentang bahaya kadar timbal serta demonstrasi cara

melakukan cek kadar timbal.

UCAPAN TERIMA KASIH

Terimakasih kepada SMA PGRI 4 Denpasar yang telah memberikan kesempatan untuk melakukan sosialisasi serta STIKES Wira Medika Bali yang mendukung serta mendanai kegiatan sosialisasi satu sehat pencatatan resume medis (ringkasan medis) dalam pengelolaan specimen urine pemeriksaan kandungan timbal siswa SMA PGRI 4 Denpasar

DAFTAR PUSTAKA

Fatyaningsih, A., Priyantika, D., Widyastuti, F. T., Kismartini, & Herawati, A. R. (2021). Keberhasilan Aplikasi Pedulilindungi Terhadap Kebijakan Percepatan Vaksinasi dan Akses Pelayanan Publik di Indonesia. *Manajemen Dan Kebijakan Publik*, 6(2), 95–109

Kemendes RI. (2020). Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Corona Virus Disease (Covid-19). In *Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit*.

Kementerian Kesehatan RI. (2022, July 26). *Kemendes RI Resmi Luncurkan Platform Integrasi Data Layanan Kesehatan Bernama SATUSEHAT*. Biro Komunikasi Dan Pelayanan Masyarakat. <https://www.kemkes.go.id/article/view/22072600001/kemendes-ri-resmi-luncurkan-platform-integrasi-data-layanan-kesehatan-bernama-satusehat.html>

Peraturan Menteri Kesehatan Republik
Indonesia Nomor 24 Tahun 2022
Tentang Rekam Medis,
Pub.L.No.24(2022).
https://yankes.kemkes.go.id/unduh/fileunduh_1662611251_882318.pdf

WHO(2015). *WHA adolescent development*
.http://www.who.int/maternal_chi
ld_adolescent/topics/adolescenc
e/dev/en/