

LAPORAN
WORKSHOP ASUHAN KEPERAWATAN PENGEGIPAN DAN SKIN
TRAKSI

A. Latar Belakang

Gips adalah perangkat pengobatan yang digunakan untuk melindungi tulang yang cedera. Gips digunakan untuk melindungi dan menopang tulang atau sendi yang cedera atau patah agar tidak bergerak selama proses penyembuhan.

Pemasangan gips biasanya dilakukan oleh dokter profesional untuk membatasi gerak tulang dan otot, membantu meredakan nyeri, dan mencegah terjadinya kerusakan jaringan di sekitar area tulang yang patah. Oleh karena itu, pemasangan gips sangat penting dilakukan untuk membantu proses penyembuhan penderita patah tulang. Agar lebih memahami tentang kegunaan gips untuk penderita patah tulang, simak arti gips adalah beserta manfaat dan perawatannya berikut ini.

Dilansir situs Cleveland Clinic, gips adalah alat ortopedi yang digunakan untuk melindungi dan menopang tulang dan sendi yang patah atau cedera. Gips membantu untuk membatasi ruang gerak anggota tubuh untuk menjaga tulang tetap di tempatnya hingga benar-benar sembuh.

Gips umumnya terbuat dari dua lapisan, yaitu lapisan luar dan lapisan dalam. Lapisan luar cenderung lebih keras dan terbuat dari plester atau fiberglass. Fungsinya adalah untuk melindungi tulang yang cedera dari luar. Sementara, lapisan dalam gips memiliki tekstur yang jauh lebih lembut untuk menghindari iritasi dan melindungi area tulang yang patah.

Tujuan

1. Tujuan Umum

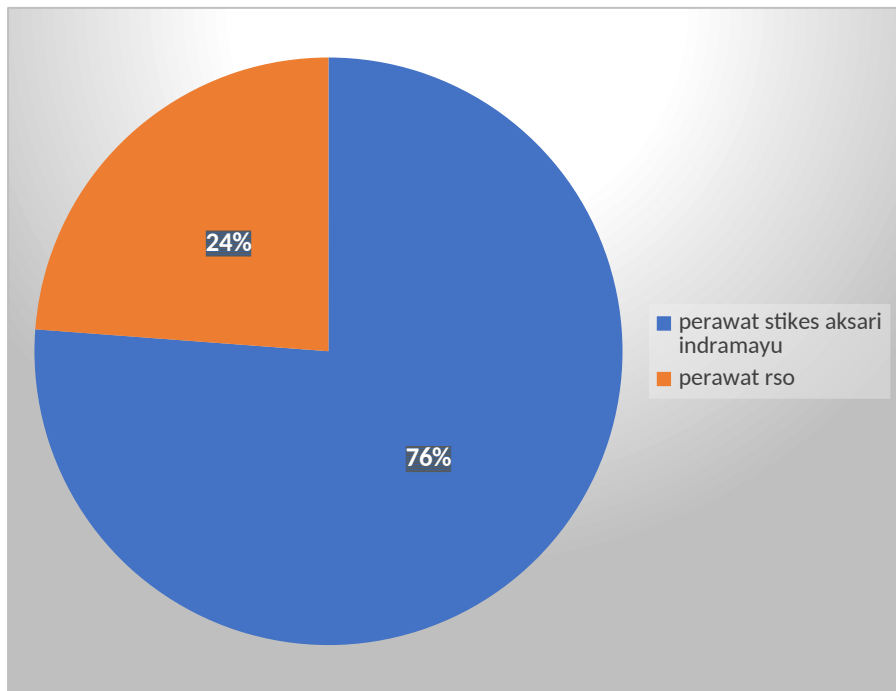
Meningkatkan kualitas pelayanan dan keselamatan pasien.

2. Tujuan Khusus

1. Meningkatkan kompetensi tenaga keperawatan di RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta.
2. Meningkatkan mutu pelayanan dan keselamatan pasien.

B. Responden

Responden survei Workshop Asuhan Keperawatan Pengegipan dan Skin Traksi



Daftar nama peserta Workshop Asuhan Keperawatan Pengegipan dan Skin Traksi :

No	Nama Peserta	Institusi
1	Aas Roliyah	STIKes AKSARI Indramayu
2	Alif Ikhwanul Qiram	STIKes AKSARI Indramayu
3	Andre Dwi Septiansyah Putra	STIKes AKSARI Indramayu
4	Arohman	STIKes AKSARI Indramayu

5	Avrieta Nur Asrifara	STIKes AKSARI Indramayu
6	Ayu Sabillah	STIKes AKSARI Indramayu
7	Bachtiar Hamzah	STIKes AKSARI Indramayu
8	Cantik Ratu Diningrum	STIKes AKSARI Indramayu
9	Citra Wati	STIKes AKSARI Indramayu
10	Dwi Julia Ningsih	STIKes AKSARI Indramayu
11	Erika	STIKes AKSARI Indramayu
12	Eva Nurul Septiyani	STIKes AKSARI Indramayu
13	Fahmi Ghozaly	STIKes AKSARI Indramayu
14	Gemilang Cahya Diva	STIKes AKSARI Indramayu
15	Ghiyasa Amaliah	STIKes AKSARI Indramayu
16	Gybran Najma Nugraha	STIKes AKSARI Indramayu
17	Hilda Desta Angelina	STIKes AKSARI Indramayu
18	Ibnu Wahid	STIKes AKSARI Indramayu
19	Imelda	STIKes AKSARI Indramayu
20	Laelaturrohmah	STIKes AKSARI Indramayu
21	Lifia Rani	STIKes AKSARI Indramayu
22	Lutfiah Habibah	STIKes AKSARI Indramayu
23	Mega Juliana	STIKes AKSARI Indramayu
24	Mohamad Hegel Farikh Adrian	STIKes AKSARI Indramayu
25	Mohamad Wahyudin	STIKes AKSARI Indramayu
26	Monika Maolani	STIKes AKSARI Indramayu
27	Muhamad Fahridho	STIKes AKSARI Indramayu
28	Nisa Huljannah	STIKes AKSARI Indramayu
29	Tasyaqla Reva Ramadhanti	STIKes AKSARI Indramayu
30	Tiyah	STIKes AKSARI Indramayu
31	Ulfiah Habibah	STIKes AKSARI Indramayu
32	Widiya Januarti	STIKes AKSARI Indramayu
33	Pujo Pangesti Priyanto, AMK	RSO Soeharso Surakarta
34	Ali rosidi, AMK	RSO Soeharso Surakarta
35	wahyu kuntara,S.Kep,Ns	RSO Soeharso Surakarta
36	Agung Tri Hendra Nugraha S.Kep.,Ns	RSO Soeharso Surakarta
37	Izumi Ony Kusuma, S.Kep, Ners	RSO Soeharso Surakarta
38	Ambar Puspitasari, S.Kep,Ns	RSO Soeharso Surakarta
39	Putra Perdana, S.Kep,Ns	RSO Soeharso Surakarta
40	Agung Hardiyono,S.Kep,Ns	RSO Soeharso Surakarta
41	Titik Januarsih, S.Kep,Ns	RSO Soeharso Surakarta
42	Andhitya Kusharyadi, AMd.Kep	RSO Soeharso Surakarta
43	Faridha Alexander	RSO Soeharso Surakarta

	Zulkarnaen,S.Kwp,Ns	
44	Erna Wirawati, AMK	RSO Soeharso Surakarta

Daftar nama Narasumber Workshop Asuhan Keperawatan Pengegipan dan Skin Traksi

No	Nama Narasumber	Satuan Kerja
1	Dwi Susilowati ,S.Kep,Ns,M.Pd	Sub. Timker Pelayanan Keperawatan
2	Roossy Irawati ,S.Kep,Ns	Sub. Timker Pendidikan dan Pelatihan
3	Sumbodo ,S.Kep,Ns	Perawat Poli Rajal
4	Rohman,S.Kep,Ns	Perawat Cempaka
5	Aris Prayitno ,S.Kep,Ns	Perawat Anggrek
6	Panggih Subagyo,S.Kep,Ns	Perawat Dahlia

C. Workshop

Workshop dilaksanakan pada,

hari/ Tanggal : Jum'at / 23 Oktober 2025

Waktu : jam 08.00 – 16.00 WIB

Tempat : Ruang Workshop Lt. 3 Gd. Perkantoran RSO Soeharso

D. Peserta

Untuk peserta sebanyak 32 mahasiswa perawat STIKes AKSARI Indramyu dan 12 perawat RSO Soeharso Surakarta

E. Evaluasi

1. Evaluasi Penyelenggara Workshop Asuhan Keperawatan Pengegipan dan Skin Traksi

No	Komponen Penilaian	Rating Ulasan LMS
1	Pelayanan Fasilitas Akses Peserta Pembelajaran	4,79 %
2	Ketepatan Informasi yang disampaikan	
3	Respon terhadap keluhan peserta	

F. DOKUMENTASI

1. Leaflet

Workshop Asuhan Keperawatan

PENGEGIPAN DAN SKIN TRAKSI

Jumat, 24 Oktober 2025
07.30 - 15.30 WIB

R. Auditorium dan Workshop
Gd. Perkantoran Lt.3
RSO Soeharso Surakarta



Kartika Ekawati, Kep.Ns
MODERATOR



Instruktur & Materi :



Roosy Irawati, S.Kep.Ns, M.Kep
Materi:
Profil RSO Soeharso Surakarta



Dwi Susilowati, S.Kep.Ns, M.Pd
Materi:
Peran dan Fungsi Perawat



Sumbodo S.Kep.Ns
Materi:
1. Asuhan Keperawatan Pasien dengan Pengegipan.
2. Praktek Pengegipan



Aris Prayitno S.Kep.Ns
Materi:
1. Asuhan Keperawatan Pasien dengan Skin Traksi.
2. Praktek Skin Traksi



Rohman, S.Kep.Ns, M.Pd
Materi:
Praktek Pengegipan



Panggih Subagyo, S.Kep.Ns
Materi:
Praktek Skin Traksi

Metode : Luring
Kuota Peserta : 45 peserta
Biaya Peserta :
Perawat RSO : FREE
Dari Luar RSO : Rp. 300.000
Bentuk Kegiatan : Mandiri
Syarat Khusus :
Memiliki akun
Satu Sehat SDMk
atau LMS Kemenkes

LMS Kemenkes :
<https://bit.ly/lms-skin-traksi>

E-Diklat RSO :
<https://bit.ly/ediklat-skintraksi>

Nilai SKP dan Sasaran Peserta :



<https://rso.go.id/>

<https://ediklat.rso.go.id/>

Contact Person : +62-8979752065

2. Foto Kegiatan Workshop Asuhan Keperawatan Pengegipan dan Skin Traksi



Kesimpulan dan Rekomendasi

1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil survei yang telah dilakukan terhadap peserta Workshop Aspek Pengegipan dan Skin Traksi, dapat disimpulkan bahwa:

a) Kepuasan Umum Tinggi

Mayoritas peserta menyatakan puas terhadap penyelenggaraan pelatihan, baik dari segi materi, narasumber, maupun fasilitas yang disediakan.

b) Materi Relevan dan Aplikatif

Materi yang disampaikan dinilai relevan dengan kebutuhan praktik klinis dan memberikan pengetahuan dasar yang bermanfaat bagi pengembangan kompetensi peserta.

c) Instruktur Kompeten

Narasumber dinilai memiliki kompetensi tinggi dan mampu menyampaikan materi secara jelas, interaktif, serta mendorong diskusi yang konstruktif.

d) Praktik Langsung Sangat Dihargai

Sesi praktik bedah dasar merupakan bagian yang paling diapresiasi oleh peserta karena memberikan pengalaman langsung yang tidak dapat diperoleh hanya melalui teori.

e) Keterbatasan Waktu

Beberapa peserta mengemukakan bahwa waktu pelatihan dirasa kurang cukup, terutama untuk sesi praktik

2. Rekomendasi

Berdasarkan temuan di atas, berikut adalah beberapa rekomendasi untuk penyelenggaraan pelatihan serupa di masa mendatang:

a) Penambahan Durasi Pelatihan

Pertimbangkan untuk memperpanjang durasi pelatihan, khususnya pada sesi praktik, agar peserta memiliki waktu yang lebih optimal untuk memahami teknik pengegipan dan skin traksi .

b) Peningkatan Fasilitas Praktikum

Sediakan alat dan bahan praktik dalam jumlah yang memadai agar seluruh peserta dapat berlatih secara aktif dan merata.

c) Penyusunan Modul Pelatihan yang Terstandar

Kembangkan modul tertulis atau video pelatihan standar sebagai bahan belajar mandiri sebelum atau sesudah pelatihan berlangsung.

d) Penyelenggaraan Berkala dan Berjenjang

Disarankan agar pelatihan ini dilaksanakan secara berkala dan disusun dalam tingkatan (dasar, menengah, lanjutan) untuk memenuhi kebutuhan kompetensi yang lebih komprehensif.

Sukoharjo, 17 Desember 2025

Mengetahui
Ketua
Tim Kerja Pendidikan dan Pelatihan



dr. Kshanti Adhitya, Sp.EM,MM

Staff
Tim Kerja Pendidikan dan Pelatihan

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Agus Riyanto'.

Agus Riyanto