

MOCHAMAD RISAM ISKANDAR

2010301012

A1

Fisioterapis : Mochamad Risam Iskandar

Pasien : Hafiez Raffi Abdillah

*dihitung dalam satuan derajat

GERAKAN PADA HIPS



Bidang Gerak Sagital (fleksi-
ekstensi)

Fleksi Hips : 70

Ekstensi Hips : 40

ROM : S = (40-0-70)

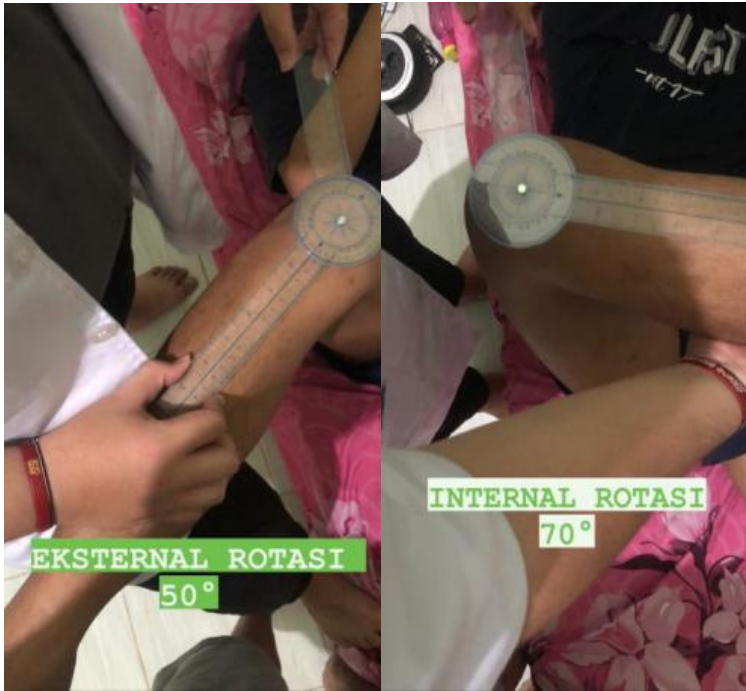


Bidang gerak frontal (Abduksi-
Adduksi)

Abduksi : 65

Adduksi : 35

ROM : F = (65-0-35)



Bidang gerak Transversal (internal rotasi – eksternal rotasi)

Internal : 70

Eksternal : 50

ROM : T= (50-0-70)

GERAKAN PADA KNEE



Bidang Gerakan Sagital (fleksi – ekstensi)

Fleksi : 140

Ekstensi : 0

ROM : S = (0-0-140)

GERAKAN PADA ANKLE



Bidang gerak sagittal (Plantar fleksi – Dorsal Fleksi)

Plantar : 75

Dorso : 25

ROM : S = (75-0-25)



Bidang gerak frontal (Inversi – Eversi)

Inversi : 55

Eversi : 65

ROM : S = (65-0-55)

SEKIAN DAN TERIMAKASIH