

BAB IV PEMBAHASAN

3.2 Materi Pionering/Tali-Temali

Figure-of-Eight

Simpul "Figure-of-Eight" (mengkayalkan 8) adalah simpul yg sangat bermanfaat. Gampang untuk membuat, gampang untuk membuka setelah memberatkan, dan stres tali rendah waktu ikat dgn kencang. Anda bisa membuat simpul ini di ujung s/d ditengah tali, tetapi kalau di ujung ...sebaik kalau Anda membuat simpul kancingan untuk ahkirNya sehingga dia tak bisa membukadiri. Simpul [Fishermans](#) atau [Double Overhand](#) cocok sebagai simpul kancingan.

Dua cara membuat figure of eight.

Memakai cara yg pertama ketika rencananya memakai karabiner, yang kedua ketika Anda mau ikat tali langsung dgn harness atau barang lain.

Figure-of-Eight loop

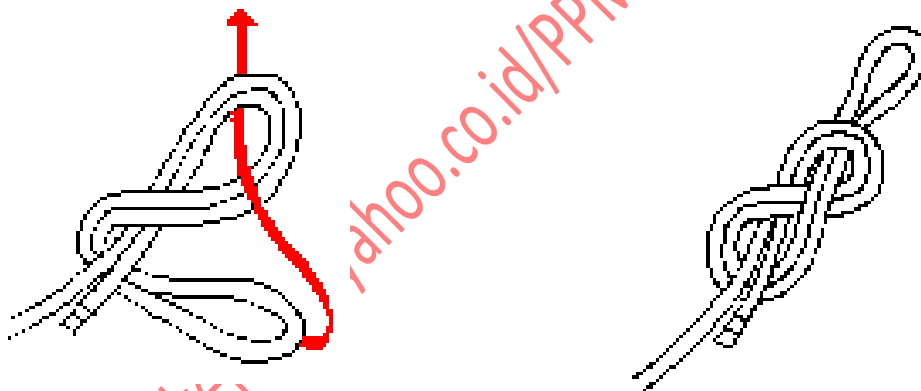
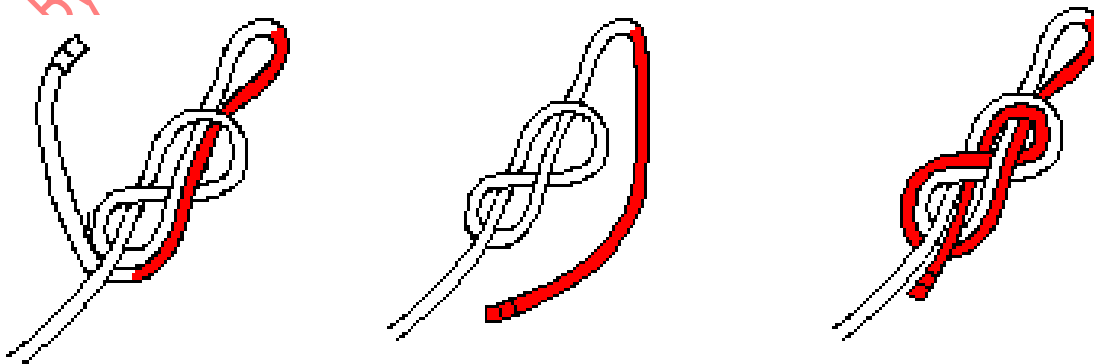
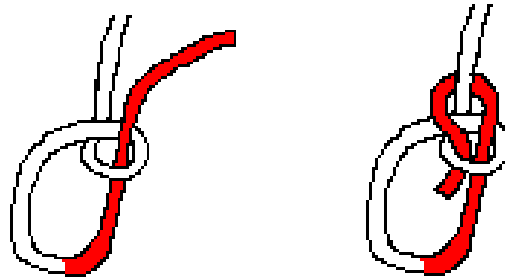


Figure-of-Eight re-threaded



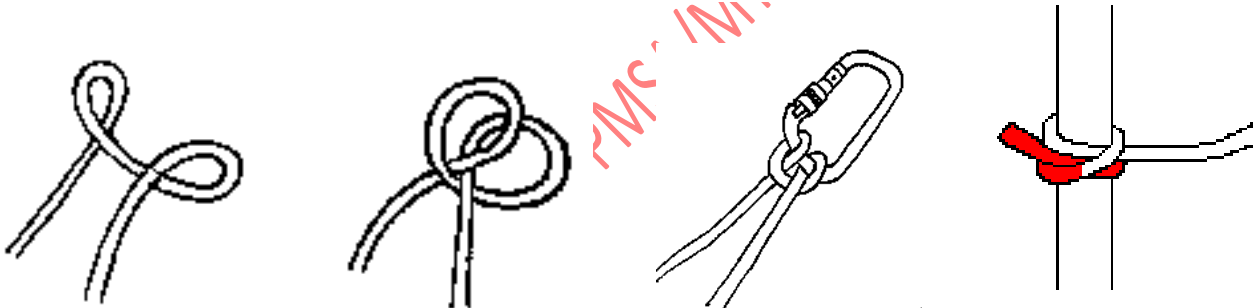
Kebiasaan methode ini cocok untuk mengikat tali langsung dengan harness.

Bowline



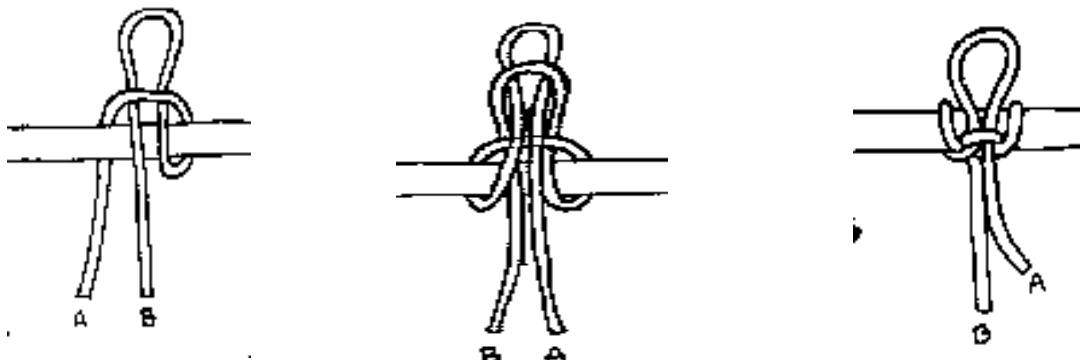
Simpul bowline gampang untuk berubah dan membuka. AWAS, kalau salah membuat dia berbahaya. PENTING: juga membuat simpul kancingan di ujung bebas untuk menjaga kemungkinan dia membuka diri.

Clove Hitch



Simpul clove hitch gampang untuk berubah tempatNya setelah membuat, tetapi dia tak terlalu kuat. If one side of the knot is to be loaded, place the diagonal underneath. If both sides are to be loaded, place the diagonal at the top. Mengetatkan dia, sebelum memakai, sehingga dia tidak jalan waktu keberatan.

Highwayman's Hitch

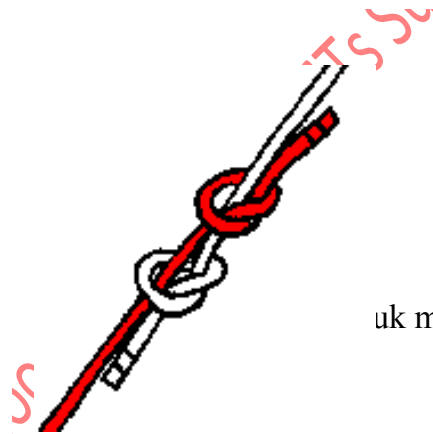


Simpul "Highwayman's Hitch" ini bisa membawahkeberatan Anda (ujung-B) dan untuk membuka cepat cabut ujung-A.

JANGAN MEMAKAI UNTUK MEMANJAT!

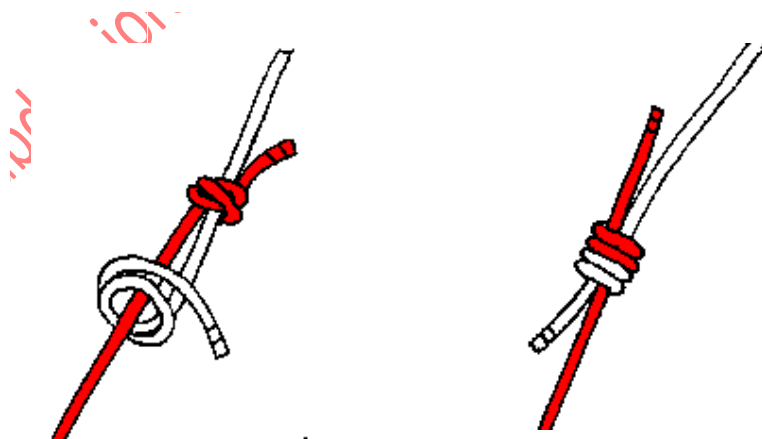
Tetapi dia baik untuk kudaMu kalau Anda mau berangkat dengan cepat!

Fisherman's Knot



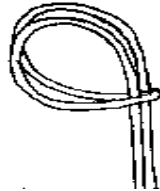
uk mengikat dua ujung tali. Anda bisa me

Double Fisherman's Knot



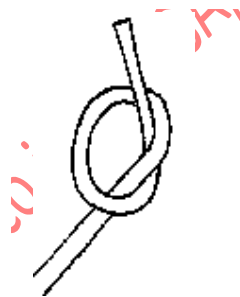
Lebih baik dari pada Simpul [Fisherman's](#). Dia simpul baik karena dia susah membuka. Periksa ujungnya sering untuk memastikan ujung tali tak menjadi lebih pendek. Kencang dgn keberatanMu.

Lark's Foot



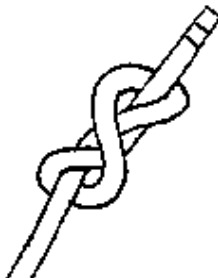
cepat, tetapi lemah. Sebaik menyingkiri.

Overhand Knot



Barangkali simpul terganggang. Kebiasaan dipakai sebagai simpul kancingan, tetapi simpul [double overhand](#) lebih baik.

Double Overhand Knot



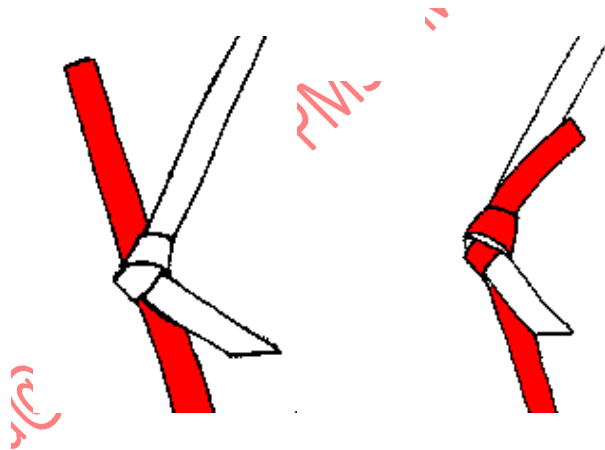
Lebih baik sebagai simpul kancingan dari pada simpul overhand. (DAPALA tersuka simpul [Double fishermans](#) untuk kancingan)

Overhand Loop



Simpul terganggang untuk membuat lingkaran tali yang tertutup di tengah tali. Susah membuka telah keberatan.

Tape Knot



Cocok untuk mengikat dua ujung webbing. Dia bisa membuka diri sehingga periksa dgn sering. Membuat kancing dengan keberatan badanMu.

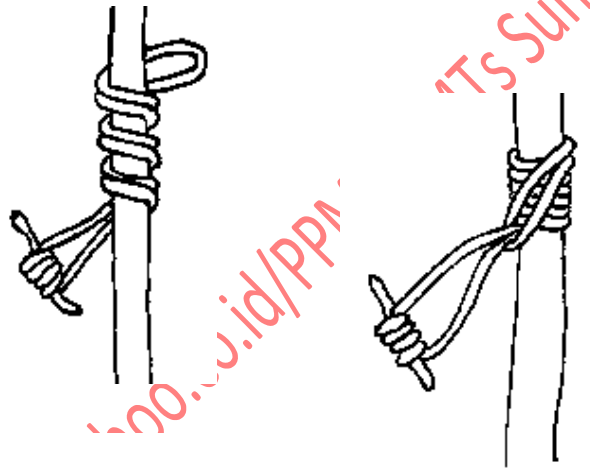
Ascending Knots

P. Lima gambar simpul menaikkan berikut. Setiap simpul punya sifat-sifat kekuatan dan kelemahan. Cobah semua untuk memastikan yg terbaik menurut Anda.

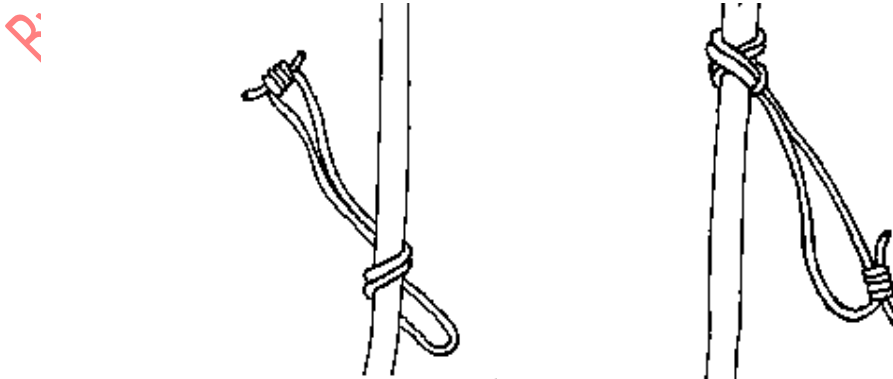
Prusik Loop



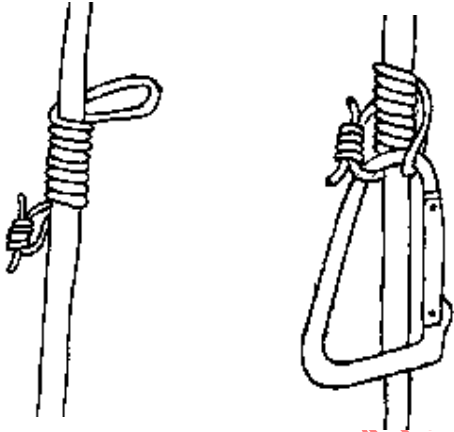
Kleimheist



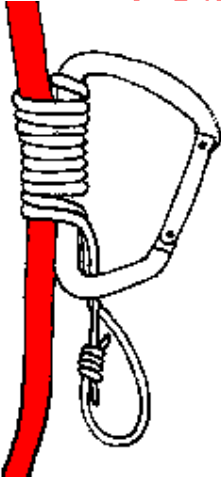
Simpul Hedden atau Kreuzklem



The French Prusik



The Bachmann



By:abd_kejora@yahoo

Amir Muhammad Ampel Doko