



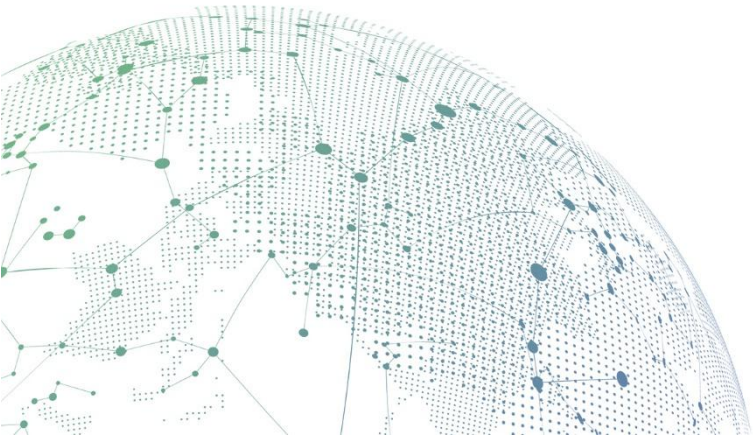
SANGFOR



NGAF

Policy-Based Routing Troubleshooting

Version 8.0.6



Perubahan Catatan

Tanggal	Deskripsi Perubahan
July 12, 2019	Policy-based routing troubleshooting.

Daftar Isi

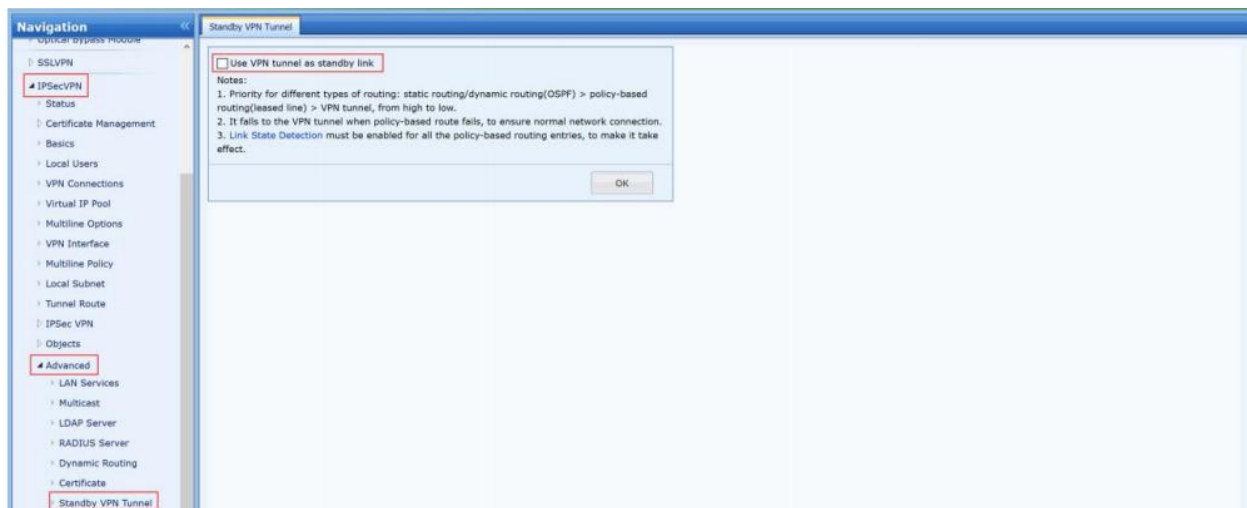
Bab 1 Scenario Aplikasi.....	1
Bab 2 Metode Troubleshooting.....	1

Bab 1 Scenario Aplikasi

Rule application control tidak berjalan.

Bab 2 Metode Troubleshooting

1. Masuk ke Network > Routing > Policy-Based Routing, pastikan Src Zone dan Protocol/Application sudah benar. Cara kerja pencocokan policy route akan melihat dari policy paling atas ke paling bawah.
2. Prioritas routing di NGAF adalah: VPN Routing > Static Routing/Dynamic Routing > Policy Based Routing > Default Routing. Bila ada konfigurasi yang menggunakan VPN Tunnel sebagai link standby, prioritas routing di NGAF berubah menjadi: Static Routing/Dynamic Routing > Policy Based Routing > VPN Tunnel.



3. Masuk ke Network > Routing > Route Testing, masukan ip yang ingin di test routing. Akan terlihat semua routin yang untuk ip yang di test dan diurutkan sesuai prioritynya.



4. Di NGAF 7.1 keatas, bila interface tidak punya WAN Attribute, anda bisa mengisi next hop address dari interface di policy route.



SANGFOR

Hak cipta (c) Sangfor Technologies Inc. Hak cipta dilindungi oleh undang-undang.
Dilarang menyebarluaskan atau memproduksi ulang sebagian dari atau seluruh dokumen ini
tanpa persetujuan tertulis dari Sangfor Technologies Inc.
SANGFOR adalah merek dagang dari Sangfor Technologies Inc. Semua merek dagang dan
nama dagang lain yang disebutkan dalam dokumen ini adalah milik dari pemegangnya
masing-masing.
Segala upaya telah dilakukan dalam mempersiapkan dokumen ini untuk memastikan
keakuratan konten, namun semua pernyataan, informasi, dan rekomendasi dalam dokumen
ini bukan merupakan jaminan dalam bentuk apa pun, tersurat maupun tersirat. Informasi
dalam dokumen ini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Untuk mendapatkan versi terbaru,
hubungi pusat layanan internasional SANGFOR Technologies Inc.