

DAFTAR PERIKSA OPSI NO. 12 : *COGENERATION*

<ul style="list-style-type: none">• Memanfaatkan gas buang untuk memanaskan udara dari kompresor (terutama digunakan dalam kondisi cuaca dingin).
<ul style="list-style-type: none">• Memisahkan kompresor menjadi dua bagian dan mendinginkan udara diantara kedua bagian.
<ul style="list-style-type: none">• Memisahkan turbin menjadi dua bagian dan memanaskan kembali gas diantara kedua bagian dengan melewati gas melalui burner dan pembakar tambahan yang diletakkan diantara kedua bagian.
<ul style="list-style-type: none">• Mendinginkan masukan udara, terutama pada kondisi cuaca panas.
<ul style="list-style-type: none">• Menurunkan kelembaban pada masukan udara.
<ul style="list-style-type: none">• Meningkatkan tekanan udara pada keluaran kompresor udara.
<ul style="list-style-type: none">• Menginjeksikan steam atau air ke dalam pembakar atau turbin.
<ul style="list-style-type: none">• Mencuci atau membersihkan lumut dari <i>blades</i> kompresor udara dan turbin pada interval berkala.
<ul style="list-style-type: none">• Mengkombinasikan metoda-metoda diatas.