

**RINGKASAN INFORMASI PRODUK DAN LAYANAN
PENDAFTARAN PORSI HAJI**

Items	Penjelasan
Nama Penerbit	PT CIMB NIAGA AUTO FINANCE (CNAF)
Nama Produk	Pembiayaan Porsi Haji
Jenis Produk	Pembiayaan Jasa – <i>Ijarah wal Qardh</i>
Deskripsi Produk	Pelayanan dan pembayaran proses pendaftaran porsi haji di Kementerian Agama (Kemenag) dengan kewajiban Konsumen untuk mengembalikan pinjaman dan biaya imbal jasa yang dikenakan kepada CNAF dengan cara mengangsur.
Pokok Pembiayaan	Mulai dari Rp 25.000.000 per Jamaah
Imbal Jasa (<i>Ujrah</i>)	Mulai dari Rp 2.600.000
Jangka Waktu Fasilitas	Maksimal 10 Tahun
Agunan	<ul style="list-style-type: none"> • Buku Tabungan Haji • Surat Pendaftaran Pergi Haji (SPPH) • Tanda Bukti Setoran Awal BPIH
Asuransi	Asuransi Syariah
Manfaat	Memberikan kemudahan kepada Konsumen untuk mendapatkan porsi Haji dengan cara yang mudah, aman, dan terjangkau
Risiko	<p>Untuk menghindari risiko pembatalan maka Konsumen wajib menaati isi Akad Pembiayaan pendaftaran porsi Haji, seperti:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. Membayar Angsuran secara penuh dan tepat waktu atau menyediakan dana sesuai jumlah angsuran sebelum tanggal jatuh tempo jika menggunakan fasilitas autodebet. b. Selama Akad berlangsung tanpa persetujuan tertulis dari CNAF, Konsumen dapat melakukan pembatalan porsi haji.

Items	Penjelasan
Persyaratan dan Tata Cara	<ul style="list-style-type: none"> • Dokumen/data Konsumen dan/atau Pemilik Agunan telah diserahkan kepada CNAF dengan lengkap dan benar. • Perjanjian Pembiayaan (Akad Qardh & Ijarah) dan dokumen-dokumen lain yang terkait beserta turutan dan lampirannya telah ditandatangani. • Konsumen telah membayar uang muka kepada CNAF. • Konsumen telah membayar biaya-biaya yang harus dibayar dimuka.
Biaya	<p>Seluruh ketentuan biaya mengikuti ketentuan yang telah berlaku, biaya termasuk dan tidak terbatas pada:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biaya Administrasi = Mulai dari Rp 250.000
Biaya Keterlambatan/ Denda (<i>Ta'zir</i>)	0,1% per Hari dari Angsuran atau Minimal Rp 100.000