

# **INSTRUKSI**



# KIT BAR BUNGEE

# **UMUM**

## Nomor Kit

50300233

#### Model

Untuk informasi kesesuaian model, lihat Katalog Ritel P&A atau bagian Komponen dan Aksesori di www.harley-davidson.com (hanya tersedia dalam Bahasa Inggris).

# Persyaratan Pemasangan

J06601

LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BIRU) (99642-97)

### **A PERINGATAN**

Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit yang benar. Gunakan prosedur manual servis yang benar. Jika Anda tidak mampu menjalankan prosedur ini atau tidak memiliki alat yang tepat, mintalah dealer Harley-Davidson untuk melakukan pemasangan. Pemasangan yang salah terkait perangkat ini dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00333b)

#### **CATATAN**

Lembar instruksi ini merujuk pada informasi manual servis. Manual servis untuk model sepeda motor Anda diperlukan untuk pemasangan ini dan bisa diperoleh di dealer Harley-Davidson.

#### Isi Kit

Lihat Gambar 7 dan Tabel 1.

## **PERSIAPKAN**

- Lihat Gambar 1. Angkat penutup jok (1) dari belakang dan lepaskan.
- 2. Lepas sekrup (2) dan jok.
- 3. Lihat Gambar 2. Lepas penutup samping.
  - a. Lepas sekrup (3) dan cincin pengunci (2).
  - b. Lepas penutup samping kanan.
  - c. Ulangi prosedur untuk penutup sisi sebaliknya.
- 4. Lihat Gambar 3. Lepas bagian belakang.
  - a. Biarkan sekrup (1) yang terpasang.

- b. Lepas sekrup (3, 4).
- Secara perlahan, lepaskan bagian belakang dan sepatbor (2).

2019-01-15

- Lihat Gambar 4. Lepas sepatbor dalam (3).
  - Lepas lima sekrup (4).

# **PEMASANGAN**

### **A PERINGATAN**

Pemberian beban pada kargo atau pemasangan aksesori yang salah dapat memengaruhi kestabilan dan kemudi sepeda motor, yang dapat menyebabkan kematian atau cedera parah. (00121a)

Gunakan panduan berikut saat memasang perlengkapan sepeda motor atau membawa penumpang dan kargo.

- Letakkan beban kargo dekat dengan sepeda motor dan serendah mungkin untuk meminimalkan perubahan pusat gravitasi sepeda motor. Bagi rata bobot muatan dan jangan meletakkan muatan berat terlalu jauh di belakang pengendara atau memasang beban pada setang atau fork depan.
- Pastikan kargo aman dan tidak akan berpindah saat berkendara. Periksa kembali beban secara berkala.
- Pastikan lampu belakang tidak tertutup saat meletakkan kargo pada bar bungee dan tas belakang.
- 1. Lihat Gambar 4. Bor empat lubang di sepatbor dalam (3).
  - a. Tempatkan bungee bar ke empat lubang.
  - b. Bor lubang 5/8 (0,625) in. Lubangi dari sisi belakang sepatbor dalam. Disarankan menggunakan mata bor bertingkat.
  - Bersihkan lubang dari sisa pengeboran sesuai yang dibutuhkan.
- 2. Lihat Gambar 5. Pasang cincin pengunci bertingkat (2).
  - a. Lepas kertas penahan perekat pada cincin pengunci bertingkat (2).
  - Letakkan masing-masing satu pada kedua sisi keempat lubang bor.
- 3. Lihat Gambar 4. Pasang sepatbor dalam (3) ke penopang sepatbor (2).
  - a. Perbaiki ulir di lubang atas penopang sepatbor (2).

- b. Bersihkan ulir sekrup (4).
- Berikan lem pengunci ulir ke sekrup (4).
   LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH
   THREADLOCKER AND SEALANT (BIRU)
   (99642-97)
- d. Lihat Gambar 6. Pasang sekrup bagian atas (1). Kencangkan.

Torque: 2,7-5,4 N·m (2-4 ft-lbs) Sekrup sepatbor dalam

- 4. Lihat Gambar 5. Pasang bar bungee kanan (3).
  - Berikan lem pengunci ulir ke sekrup (4, 5).
     LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (BIRU) (99642-97)
  - b. Posisikan bar bungee (3) pada sepatbor dalam.
  - c. Pasang sekrup (4, 5). Kencangkan.Torque: 9,5–11 N·m (7–8 ft-lbs) Sekrup bar bungee
- Lihat Gambar 6. Ulangi langkah 4 untuk bar bungee kiri (5).
- 6. Lihat Gambar 3. **Secara perlahan**, pasang bagian belakang.
  - a. Posisikan bagian belakang dengan sepatbor (2).
  - b. Pasang sekrup (3).
     Torque: 23–27,1 N·m (17–20 ft-lbs) Sekrup belakang bagian belakang
  - c. Pasang sekrup (4).

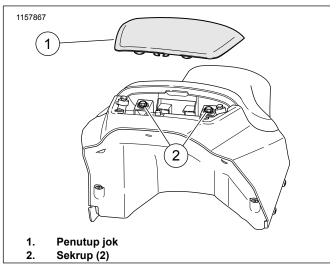
    Torque: 16,3–19 N·m (12–14 ft-lbs) Sekrup depan
- 7. Lihat Gambar 2. Pasang penutup samping.

bagian belakang

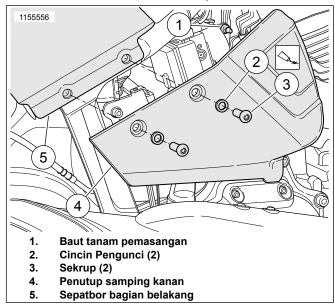
- a. Pasang penutup samping kanan.
- b. Pasang cincin pengunci (2) dan sekrup (3). Kencangkan.

Torque:  $6.8-9.5 \text{ N} \cdot \text{m}$  (60-84 in-lbs) Sekrup penutup samping

- c. Ulangi prosedur untuk penutup sisi sebaliknya.
- 8. Pasang jok.
  - Kaitkan pengait jok ke braket rangka.
  - b. Lihat Gambar 1. Pasang sekrup (2). Kencangkan. Torque: 9,5–12,2 N·m (84–108 in-lbs)
- 9. Setelah memasang jok, pastikan jok terpasang kencang dengan menariknya ke atas.
- 10. Lihat Gambar 1. Sejajarkan penutup jok lalu tekan ke bawah untuk mengencangkan.

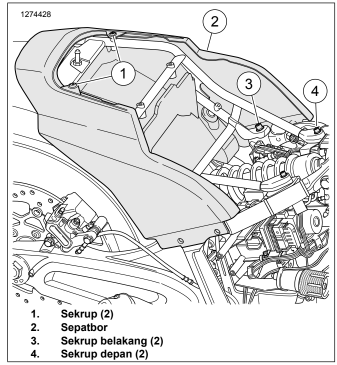


Gambar 1. Penutup Jok

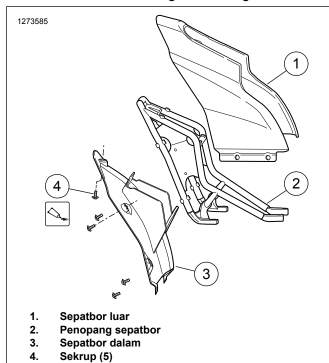


Gambar 2. Penutup Samping Kanan

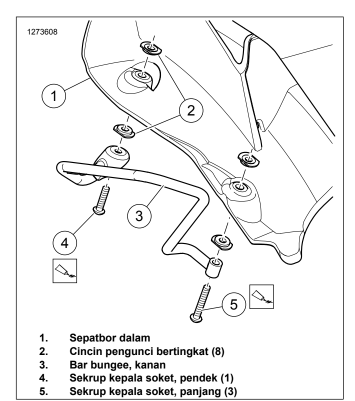
2/4 J06601



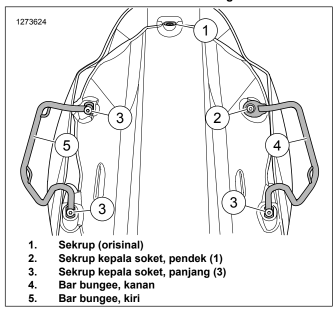
Gambar 3. Bagian Belakang



Gambar 4. Sepatbor Dalam



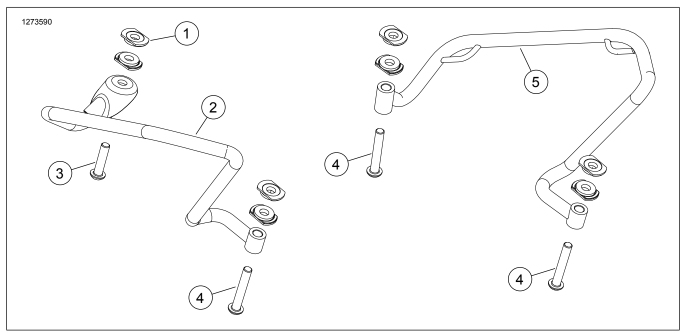
Gambar 5. Unit Bar Bungee



Gambar 6. Bar Bungee Terpasang

J06601 3 / 4

# **KOMPONEN SERVIS**



Gambar 7.

**Tabel 1. Tabel Komponen Servis** 

Item	Deskripsi (Jumlah)	Nomor Komponen
1	Cincin pengunci bertingkat (8)	50300236
	Bar bungee, kanan	Tidak dijual Terpisah
	Sekrup kepala soket, pendek (1)	10200855
4	Sekrup kepala soket, panjang (3)	10200735
5	Bar bungee, kiri	Tidak dijual Terpisah

4/4 J06601