



# INSTRUKSI

94100115

2021-06-22



## TAS SADEL LEMBUT

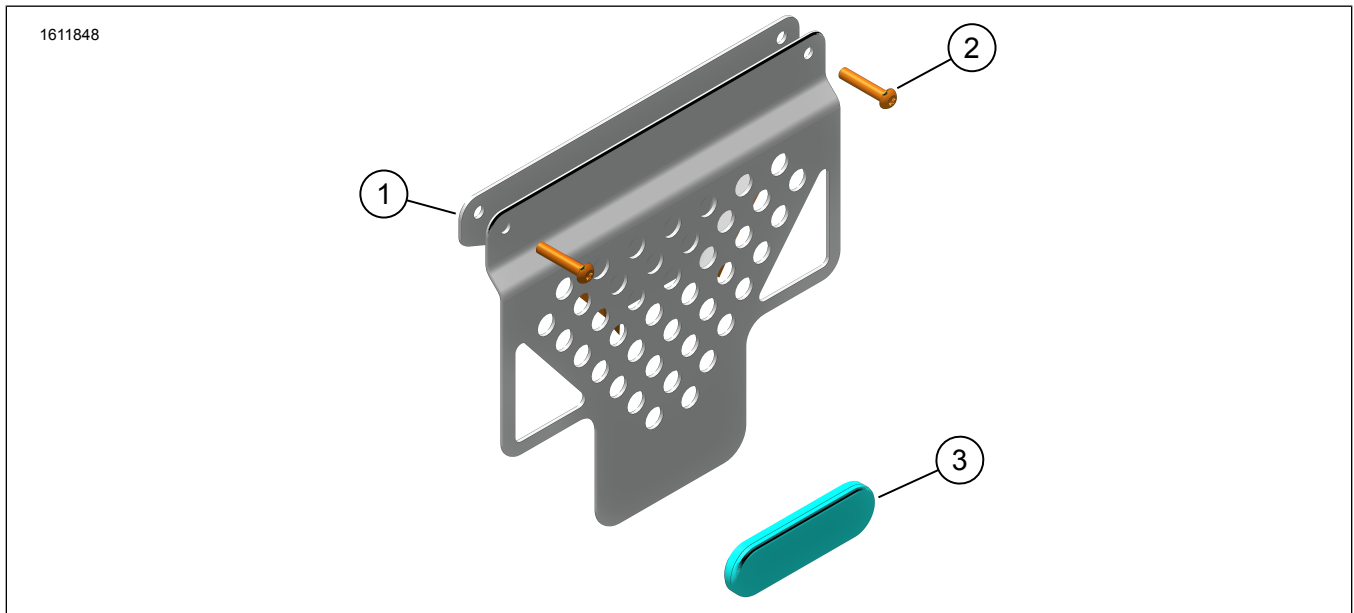
### INFORMASI UMUM

Tabel 1. Informasi Umum

Kit	Alat-alat yang Disarankan	Level Keahlian <sup>(1)</sup>
90202107	Kaca Mata Pelindung, Kunci Torsi	

(1) Perlu mengencangkan hingga nilai torsi atau peralatan dan teknik lain yang memadai

### ISI KIT



Gambar 1. Isi Kit: Tas Sadel Lembut

Tabel 2. Isi Kit: Tas Sadel Lembut

Pastikan semua isi kit lengkap sebelum memasang atau melepaskan item dari kendaraan.					
<input checked="" type="checkbox"/>	Item	Jumlah	Deskripsi	No. Komponen	Catatan
<input type="checkbox"/>	1	2	Braket penopang, tas sadel	67900650	
<input type="checkbox"/>	2	4	Sekrup, kepala kancing, M6	10201320	
<input type="checkbox"/>	3	2	Reflektor, merah	67900205A	
<input type="checkbox"/>	4	2	Tas sadel lembut	90202251	Tidak ditampilkan

### UMUM

Hubungi Pusat Dukungan Pelanggan Harley-Davidson di 1-800-258-2464 (khusus AS) atau 1-414-343-4056.

### Model

Untuk informasi kesesuaian model, baca Katalog Retail Komponen dan Aksesori (P&A) atau bagian Komponen dan Aksesori dari [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com).

Pastikan Anda menggunakan lembar instruksi versi terkini. Tersedia di: [h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets)

## Persyaratan Pemasangan

### ⚠ PERINGATAN

Keselamatan pengendara dan penumpang bergantung pada pemasangan kit 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. (00308b)

Item-item ini tersedia di dealer Harley Davidson setempat.

- Diperlukan pembelian terpisah untuk Kit Dudukan Kotak Samping (No. Komponen 90202087) untuk pemasangan ini.

## PERSIAPAN

### CATATAN

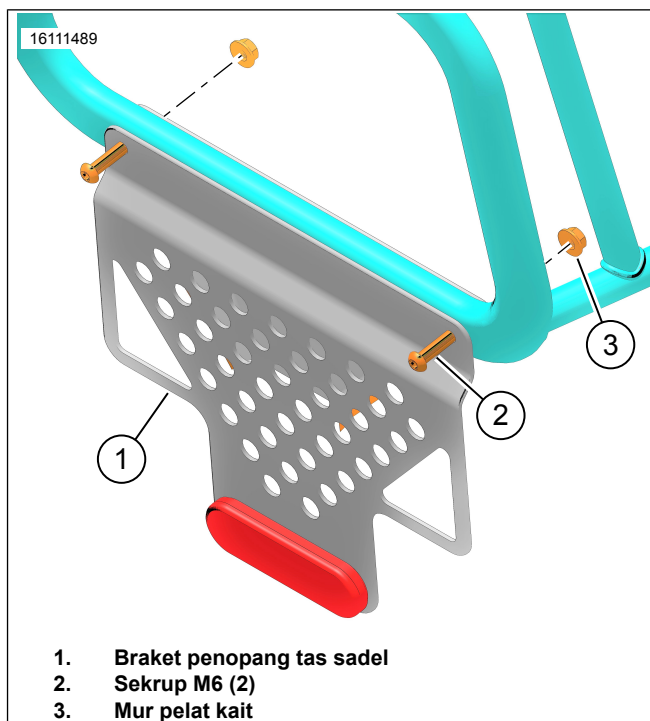
Gambar 2 Mur pelat kait (3) (No. 10100152) berasal dari Kit Dudukan Kotak Samping.

1. Lepaskan semua kumparan pemasangan, pelat kait, dan perangkat keras yang digunakan untuk pemasangan bagasi aluminium.

a. Simpan mur pelat kait untuk digunakan nanti.

## PASANG

1. Gambar 2 Pasang braket penopang tas sadel (1) ke rangka penopang tas sadel.
2. Pasang sekrup (2) dan mur pelat kait (3). Kencangkan sekrup.  
Torque: 9,5 N·m (7 ft-lbs) Sekrup braket penopang
3. Ulangi prosedur untuk sisi sebaliknya.



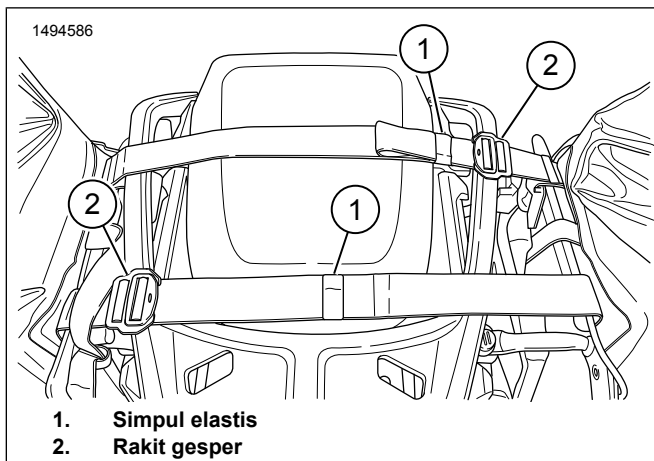
Gambar 2. Braket Dudukan

4. Gambar 3 Pasang tas sadel pada kendaraan dengan tali yang dipasang pada belakang sadel penumpang.
5. Gambar 4 Sejajarkan setrip memantulkan cahaya (2) pada tas sadel dengan penyangga horizontal bagian bawah (3). Sesuaikan tali seperlunya.

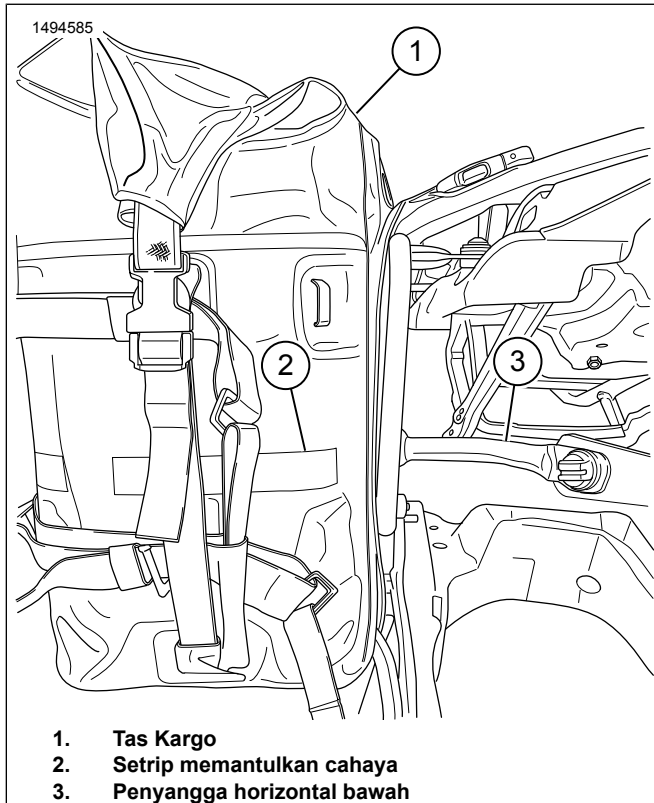
### CATATAN

Ketinggian tas yang tepat harus dipertahankan untuk mengurangi kemungkinan tas sadel mengenai jalan ketika menikung dengan sudut kemiringan maksimum.

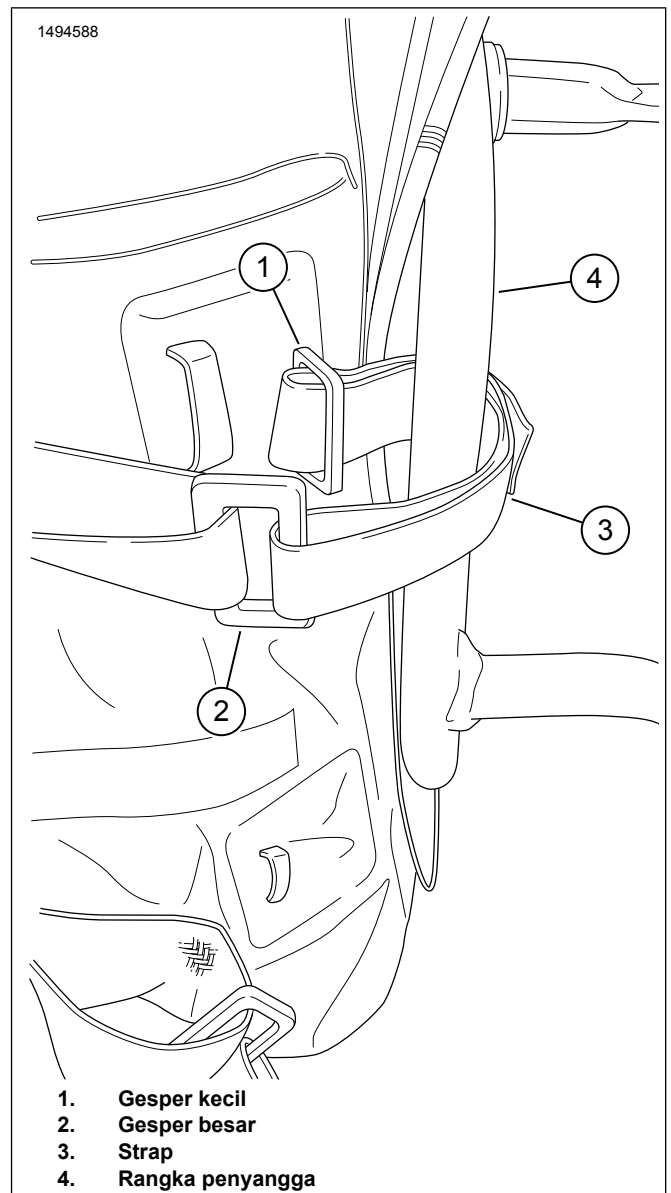
6. Gambar 3 Ikat tali berlebih dengan simpul elastis (1).
7. Gambar 5 Bungkus tali pengikat tas sadel (3) ke sekeliling rangka penyangga tas sadel (4).
  - a. Empat tali pengikat per tas sadel.
8. Kencangkan tas sadel ke rangka penyangga.
  - a. Lihat Gambar 6 dan Gambar 7 . Masukkan gesper kecil (1) ke dalam gesper besar (2).
  - b. Kencangkan tali pengikat seperlunya.
9. Gambar 8 Tali pengikat (2, 3, 4) harus dipasang di sekitar lokasi.
10. Kencangkan tali yang longgar dengan simpul elastis.



**Gambar 3. Ikat Menyilang ke Sadel Penumpang**

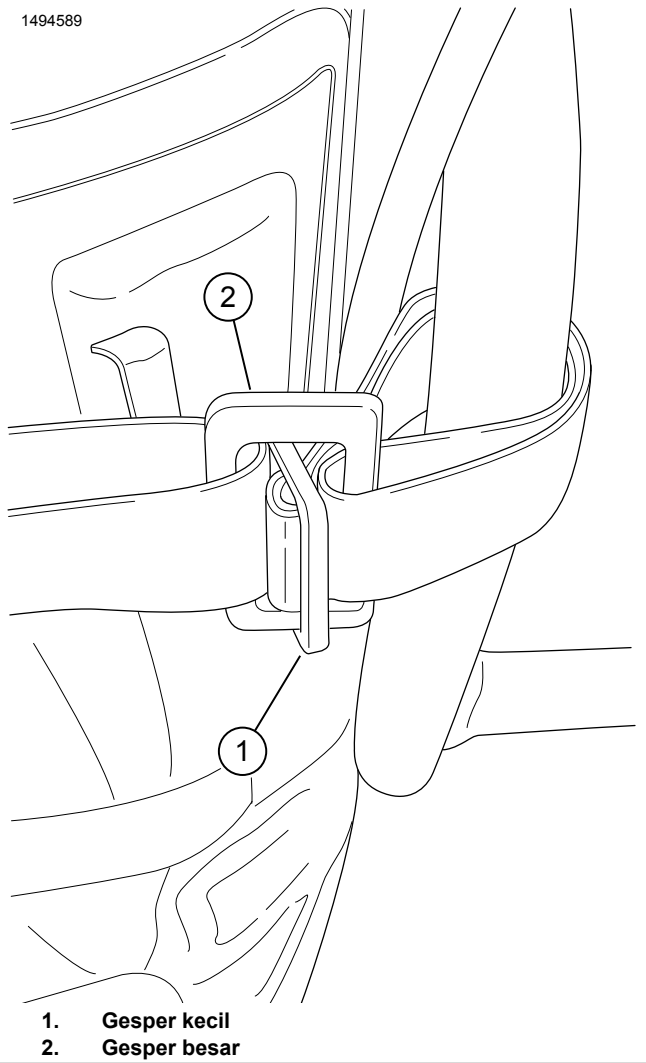


**Gambar 4. Pasang Tas Sadel**



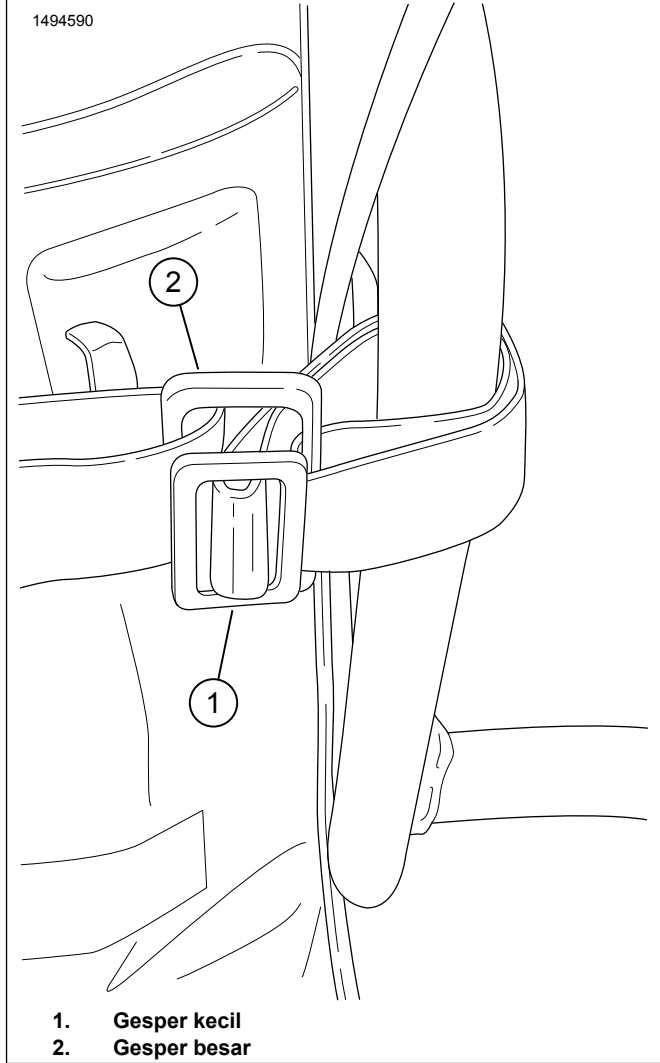
**Gambar 5. Proses Tali Pengikat 1**

1494589

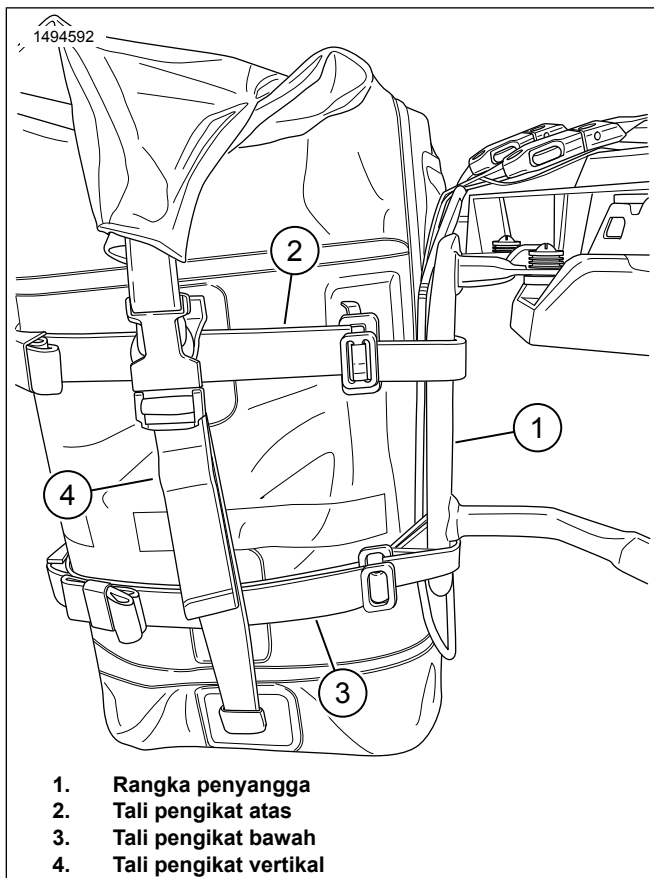


**Gambar 6. Proses Tali Pengikat 2**

1494590



**Gambar 7. Proses Tali Pengikat 3**



**Gambar 8. Ikat Semua Tali**