

BAB I

PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG MASALAH

Kepala merupakan bagian tubuh yang sangat rawan, karena di dalam tulang tengkorak kepala tersimpan aset kehidupan yang sangat penting yaitu otak dan sistem saraf pusat lainnya. Sebagaimana kita ketahui, kinerja otak yang baik merupakan kunci dari kesuksesan dan keberhasilan dalam kehidupan kita. Segala tindakan dan usaha yang kita lakukan adalah merupakan hasil dari pemikiran kita yang bersumber pada otak. Dengan kinerja otak yang baik dan optimal, dapat meningkatkan daya pikir yang baik dan tentunya berpengaruh erat kepada tindakan dan usaha kita sehari-hari dalam meraih kesuksesan. Benturan pada kepala yang cukup ringan hingga berat, berpotensi menimbulkan berbagai gangguan kesehatan, terutama gangguan otak, untuk itu penelitian terkait dengan cedera kepala misalnya benturan di kepala menjadi hal yang sangat penting.

Tingginya angka kecelakaan(polres bantul,2009) dengan potensi terjadinya benturan di tumpul pada kepala serta peningkatan jumlah pasien dengan perdarahan telinga, mulut dan hidung akibat benturan kepala (PKU Muhammdiyah Yogyakarta) membuat penulis merasa tertarik untuk meneliti secara spesifik. Benturan tumpul pada regio tertentu memungkinkan terjadinya terjadinya pada telinga, hidung dan

perdarahan ini berhubungan dengan lokasi benturan atau tidak ada hubungannya, sehingga dalam penelitian ini, penulis mengangkat **“Hubungan Regio Benturan Tumpul pada Kepala dengan Perdarahan Telinga, Hidung, dan Mulut pada Korban Hidup di RSUD Muhammadiyah Yogyakarta”** sebagai judul penelitian.

B. PERUMUSAN MASALAH

Perumusan masalah pada penelitian ini ialah apakah terdapat hubungan antara lokasi benturan tumpul pada kepala dengan perdarahan telinga, hidung dan mulut.

C. KEASLIAN PENELITIAN

Sejauh ini peneliti belum menemukan penelitian tentang hubungan lokasi benturan tumpul pada kepala dengan perdarahan telinga, hidung dan mulut.

D. TUJUAN PENELITIAN

1. Tujuan umum.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan regio benturan tumpul pada kepala dengan perdarahan telinga, hidung dan mulut.

2. Tujuan khusus

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan regio benturan tumpul pada kepala dengan perdarahan telinga, hidung, dan mulut pada korban hidup di

untuk mengikuti wisuda fakultas kedokteran di Universitas Muhamadiyah Yogyakarta.

E. MANFAAT PENELITIAN

Dengan penelitian ini diharapkan dapat bermanfaat untuk beberapa pihak, baik pihak peneliti maupun instansi yang terkait.

1. Bagi Peneliti

Peneliti sebagai calon dokter dapat lebih mengetahui secara bagian terpenting dalam kepala, sehingga lebih berhati-hati dalam menangani pasien dengan benturan pada kepala yang disertai perdarahan telinga, hidung dan mulut.

2. Bagi instansi terkait

Dapat di jadikan data base untuk peningkatkan mutu pelayanan yang