**Word2Vec Embedding**

Input : Jalan Ir Soekarno

**Bobot Word2Vec Embedding**

**Representasi One Hot Encoding Tiap Kata**

**Representasi Word2Vec EmbeddingTiap Kata**

**Output Hasil Embedding**

**Bobot Forward LSTM**

**Timestep Pertama ()**

**Bobot Backward LSTM**

**Timestep Pertama ()**

**Self dan Cross Attention**

**Attention Scores**

*untuk tracing yang readable nilai sotmax diubah menjadi seperti dibawah*

**Feed Forward Network**

**MLP Classifier**

**Classifier Jenis Entitas**

**Classifier Boundary**