

XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX,
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

XXXXXXXXXXXX

31st March 2020

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

31st March 2020

Retrieved on 6th January, 2026 from alablog.in

XXXXXXXXXXXX XXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX,
XXXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX. XXX XXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX. XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXX: XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX “XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX” (XXXX XXX XXXXXXXXXXXXXXX, 2017) XXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.

sa.theanarchistlibrary.org

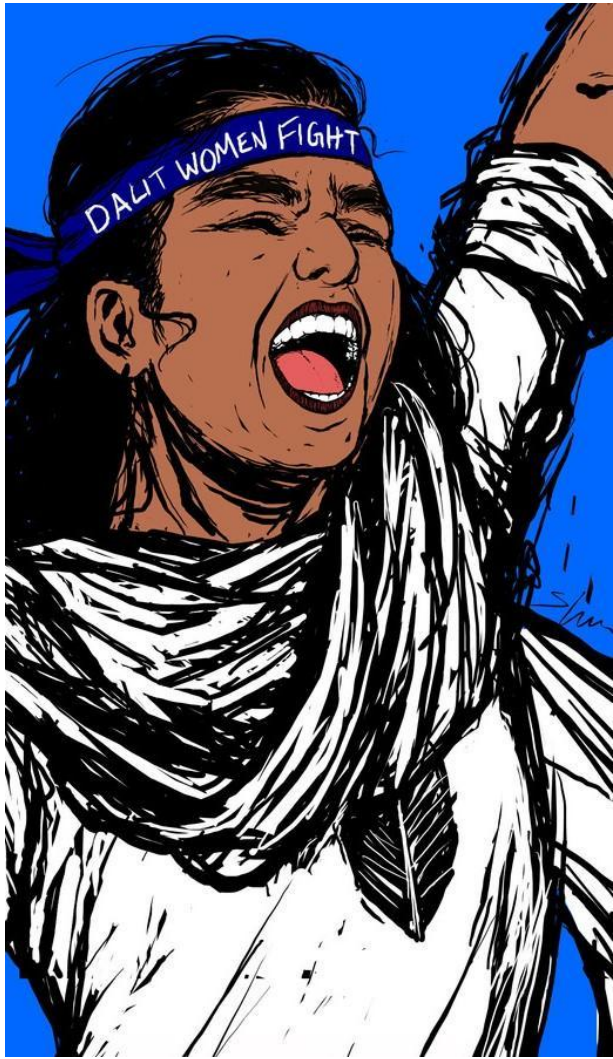


Image credit: www.dalitwomenfight.com

2004年12月26日，在印度尼西亚苏门答腊岛附近海域发生了一场强烈的地震，震级为里氏9.1级。这次地震引发了巨大的海啸，造成了严重的人员伤亡和财产损失。海啸波及范围广泛，影响了印度洋沿岸多个国家和地区。据初步统计，死亡人数已超过20万人，失踪人数仍有数万。海啸还摧毁了房屋、学校和医院等基础设施，给当地居民的生活带来了巨大的灾难。这次地震和海啸再次提醒我们，自然灾害的威力是巨大的，我们必须加强防灾减灾工作，提高应对突发事件的能力。

[印度尼西亚海啸，2006]

2004年12月26日，在印度尼西亚苏门答腊岛附近海域发生了一场强烈的地震，震级为里氏9.1级。这次地震引发了巨大的海啸，造成了严重的人员伤亡和财产损失。海啸波及范围广泛，影响了印度洋沿岸多个国家和地区。据初步统计，死亡人数已超过20万人，失踪人数仍有数万。海啸还摧毁了房屋、学校和医院等基础设施，给当地居民的生活带来了巨大的灾难。这次地震和海啸再次提醒我们，自然灾害的威力是巨大的，我们必须加强防灾减灾工作，提高应对突发事件的能力。

2004年12月26日，在印度尼西亚苏门答腊岛附近海域发生了一场强烈的地震，震级为里氏9.1级。这次地震引发了巨大的海啸，造成了严重的人员伤亡和财产损失。海啸波及范围广泛，影响了印度洋沿岸多个国家和地区。据初步统计，死亡人数已超过20万人，失踪人数仍有数万。海啸还摧毁了房屋、学校和医院等基础设施，给当地居民的生活带来了巨大的灾难。这次地震和海啸再次提醒我们，自然灾害的威力是巨大的，我们必须加强防灾减灾工作，提高应对突发事件的能力。

