

# LAMPIRAN

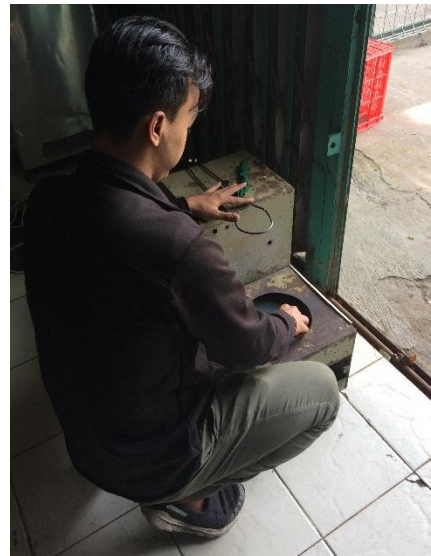
### Lampiran 1. Proses Persiapan Spesimen *Shot Peening*



Gambar 1. Proses Pemotongan Plat SS-316L



Gambar 2. Proses Pemesinan Menggunakan Mesin Frais dengan End Mill



Gambar 3. Proses Pengampelasan Plat SS-316L Menggunakan Mesin Amplas



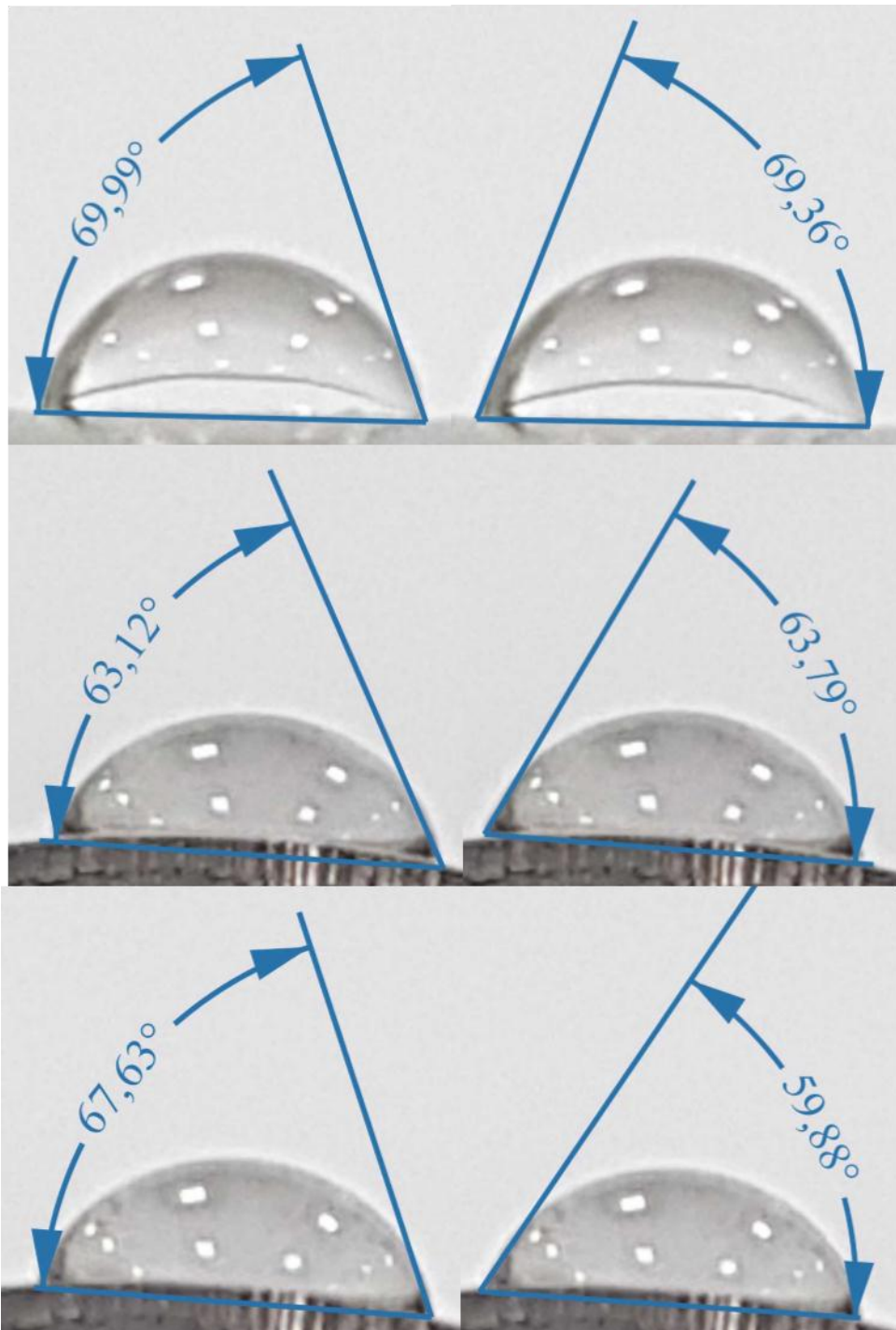
Gambar 4 Proses penekuk (pem-bending) plat



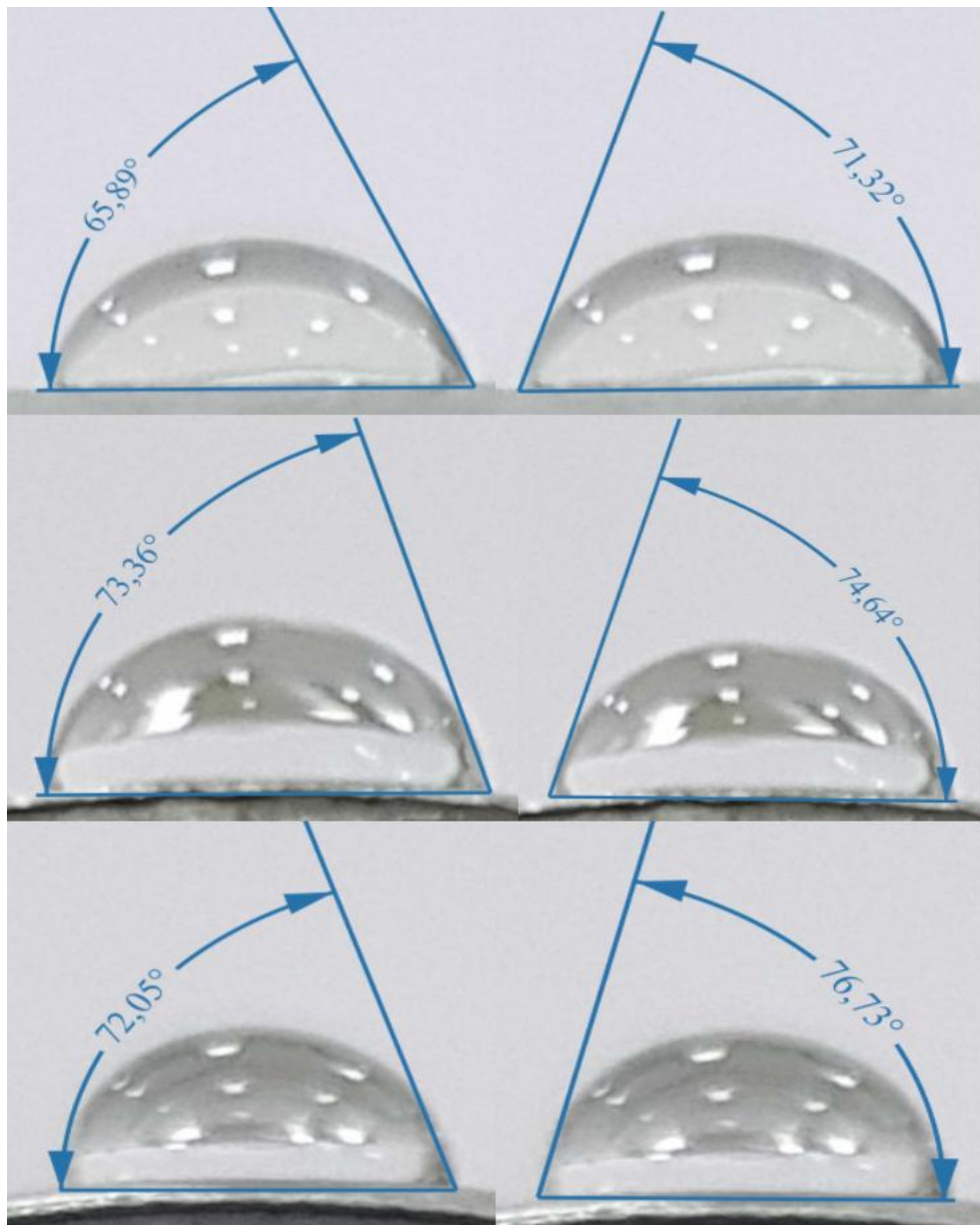
Gambar 5. Proses pembuatan lubang (*drilling*) pada spesimen DCP



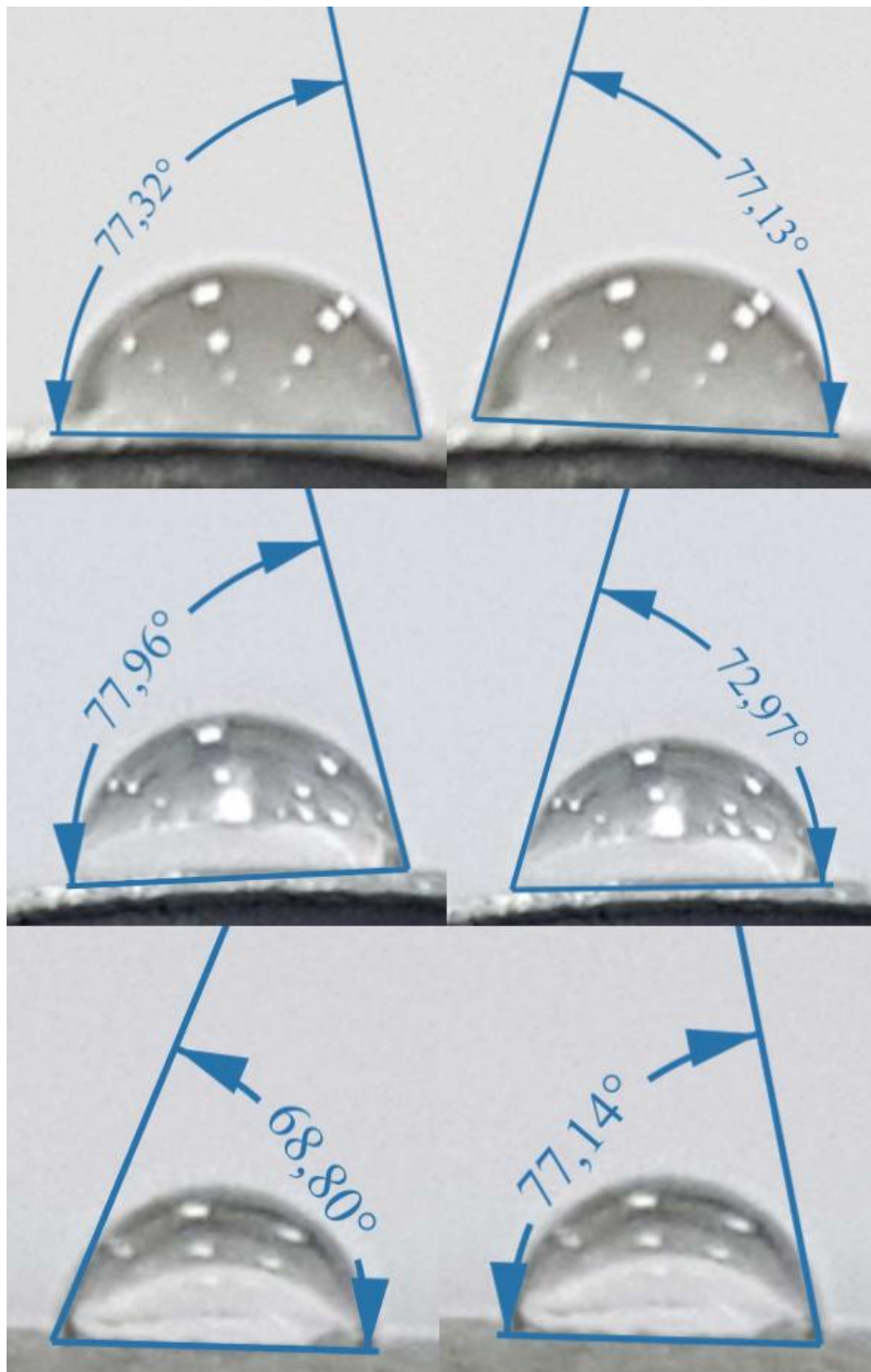
Gambar 6. Proses *Shot Peening*.

**Lampiran 2. Hasil Pengujian *Wettability*****RAW MATERIAL**

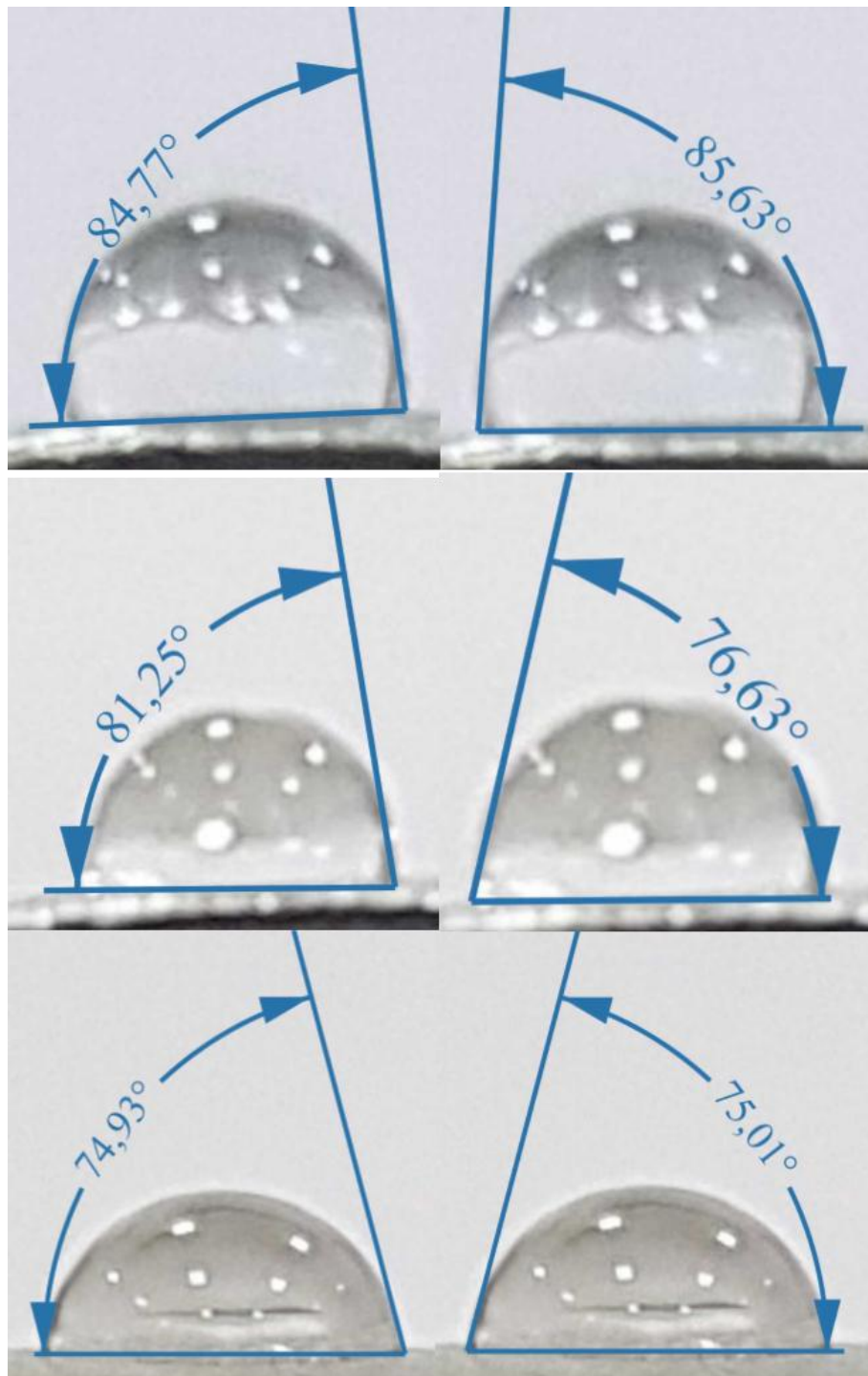




**VARIASI WAKTU 8 MENIT**



**VARIASI WAKTU 10 MENIT**



**VARIASI WAKTU 12 MENIT**





#### **Lampiran 4. Pengujian Kekerasan Mikro**